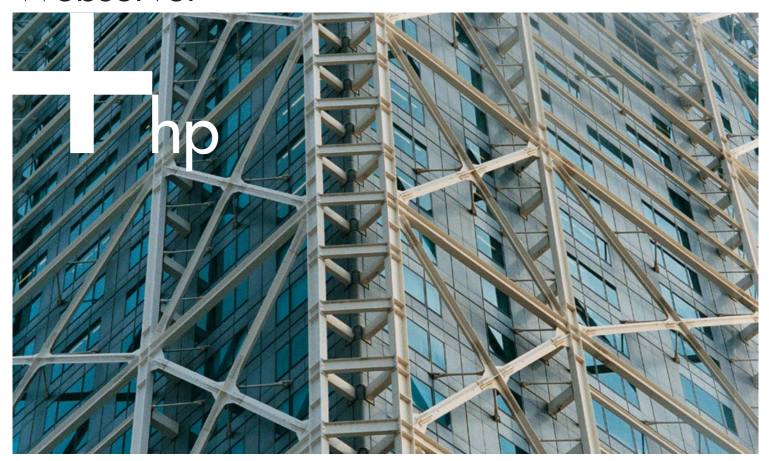
# HP Color LaserJet 4730mfp Brugerveiledning til HP Integreret Webserver





# **HP Integreret Webserver**

Brugervejledning



#### Copyright og garanti

© 2005 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Reproduktion, tilpasning eller oversættelse uden forudgående skriftlig tilladelse må ikke finde sted ud over det, som er tilladt i gældende lov om ophavsret.

Oplysningerne heri kan ændres uden forudgående varsel.

De eneste gyldige garantier for produkter og tjenester fra HP er angivet i de garantierklæringer, der leveres sammen med de pågældende produkter og tjenester. Intet heri udgør yderligere garantier. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redigeringsmæssige fejl eller mangler heri.

IWS V10.0

#### Varemærker og kilder

Adobe® og PostScript® er varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated.

Microsoft® og Windows® er varemærker registreret i USA og tilhørende Microsoft Corp.

Edition 1, 2/2005

# Indholdsfortegnelse

1 (	oversigt and the second se	
	Hvad er en integreret webserver?	1
	Funktioner	1
	Yderligere funktioner med en permanent lagerenhed	2
	HP Web Jetadmin og HP Integreret Webserver	2
	Systemkrav	3
	Åbning af HP Integreret Webserver	
	Login og logoff	
	Sådan logges på som administrator	
	Sådan logges af som administrator	
	Navigation i HP Integreret Webserver	
2 \	/isning af produktstatus fra HP IWS-oplysningsskærmbillederne	
	Enhedsstatus	10
	Konfigurationsside	12
	Status på forbrugsvarer	14
	Hændelseslog	16
	Side for forbrug	17
	Diagnosticeringsside	19
	Oplysninger om enhed	21
	Kontrolpanel	22
	Udskriv	23
	Udskrivning af en fil vha. skærmbilledet Udskriv	24
3 k	Konfiguration af produktet fra skærmbillederne under Indstillinger	
	Konfigurer enhed	25
	Brug af menuerne på skærmbilledet Konfigurer enhed	26
	E-mail-server	27
	Konfiguration af udgående e-mail	28
	Konfiguration af indgående e-mail	28
	Advarsler	29
	Brug af skærmbilledet Advarsler sammen med et produkt	3′
	Afsendelse af e-mail-kommandoer til produktet	34
	Sådan anmodes der om oplysningssider ved hjælp af en e-mail	34
	AutoSend	35
	Sådan aktiveres funktionen AutoSend	
	Sikkerhed	
	Rediger andre links	40
	Tilføjelse af et link	41

	Fjernelse af et link	41
	Oplysninger om enhed	42
	Sprog	43
	Dato og klokkeslæt	
	Dato-/klokkeslætsformat	46
	Indstilling af ur	46
	Vækningsklokkeslæt	48
4 <i>A</i>	Angivelse af indstillinger for digital afsendelse	
	Brug af HP DSS-softwaren	49
	Generelt	
	Send til e-mail	
	Avancerede e-mail-indstillinger	
	Send til fax	
	Avancerede faxindstillinger	
	Adressering	
	Avancerede adresseringsindstillinger	
	Adressekartotek	
	Log	
	Præferenceindstillinger	
	•	
5 H	Håndtering af netværkshandlinger fra netværksskærmbillederne	
	Oversigt	69
6 E	Brug af Andre links som en ressource	
	hp instant support	74
	Sådan fungerer hp instant support	
	Oplysninger, du kan få fra hp instant support	
	Bestil forbrugsvarer	
	Produktsupport	
	Min serviceudbyder og Min servicekontrakt	
	55. Tiodada jada daj ilini dal Tiodikontak	
Ind	leks	77

## Liste over tabeller

Tabel 1-1	HP Integreret Webserver	6
Tabel 2-1	Enhedsstatus	10
Tabel 2-2	Konfigurationsside	12
Tabel 2-3	Status på forbrugsvarer	14
Tabel 2-4	Hændelseslog	16
Tabel 2-5	Side for forbrug	18
Tabel 2-6	Diagnosticeringsside	19
Tabel 2-7	Udskriv side	23
Tabel 3-1	Konfigurer enhed	26
Tabel 3-2	E-mail-server	27
Tabel 3-3	Advarsler	30
Tabel 3-4	Anmodning om oplysningssider ved hjælp af en e-mail	34
Tabel 3-5	AutoSend	36
Tabel 3-6	Sikkerhed	38
Tabel 3-7	Rediger andre links	40
Tabel 3-8	Sprog	43
Tabel 3-9	Dato og klokkeslæt	45
Tabel 3-10	Vækningsklokkeslæt	48
Tabel 4-1	Generelle indstillinger	50
Tabel 4-2	E-mail-indstillinger	51
Tabel 4-3	Avancerede e-mail-indstillinger	53
Tabel 4-4	Send til fax	54
Tabel 4-5	Avancerede faxindstillinger	56
Tabel 4-6	Adresseringsindstillinger	59
Tabel 4-7	Avancerede adresseringsindstillinger	62
Tabel 4-8	Adressekartotek	63
Tabel 4-9	Log	64
Tabel 4-10	Præferenceindstillinger	66
Tabel 5-1	Netværksindstillinger	70

# **Liste over figurer**

Figur 1-1	Indtast adgangskode til netværk	4
igur 1-2	HP IWS-eksempelskærmbillede	5
igur 2-1	Skærmbilledet Enhedsstatus	10
igur 2-2	Skærmbilledet Konfigurationsside	12
igur 2-3	Skærmbilledet Status på forbrugsvarer	14
igur 2-4	Skærmbilledet Hændelseslog	16
igur 2-5	Skærmbilledet Side for forbrug	17
igur 2-6	Skærmbilledet Diagnosticeringsside	19
igur 2-7	Skærmbilledet Oplysninger om enhed	21
igur 2-8	Skærmbilledet Kontrolpanel	22
igur 2-9	Skærmbilledet Udskriv	23
igur 3-1	Skærmbilledet Konfigurer enhed	25
igur 3-2	Skærmbilledet E-mail-server	27
igur 3-3	Skærmbilledet Advarsler	29
igur 3-4	Advarsler – konfiguration, skærmbillede	31
igur 3-5	Skærmbilledet Advarsler – test	33
igur 3-6	Skærmbilledet AutoSend	36
igur 3-7	Skærmbilledet Sikkerhed	38
igur 3-8	Skærmbilledet Rediger andre links	40
igur 3-9	Skærmbilledet Oplysninger om enhed	42
igur 3-10	Skærmbilledet Sprog	43
igur 3-11	Skærmbilledet Dato og klokkeslæt	45
igur 3-12	Skærmbilledet Vækningsklokkeslæt	
igur 4-1	Skærmbilledet Generelle indstillinger	50
igur 4-2	Skærmbilledet E-mail-indstillinger	
igur 4-3	Skærmbilledet Avancerede e-mail-indstillinger	53
igur 4-4	Skærmbilledet Faxindstillinger	54
igur 4-5	Skærmbilledet Avancerede faxindstillinger	56
igur 4-6	Skærmbilledet Opret PIN-kode	57
igur 4-7	Skærmbilledet Modemdiagnosticering	58
igur 4-8	Skærmbilledet Adresseringsindstillinger	59
igur 4-9	Skærmbilledet Advanced Addressing Settings	62
igur 4-10	Skærmbilledet Adressekartotek	63
igur 4-11	Skærmbilledet Log	64
igur 4-12	Skærmbilledet Præferenceindstillinger	66
igur 5-1	Skærmbilledet Network Settings	70
igur 6-1	Skærmbilledet Enhedsstatus - området Andre links	
igur 6-2	Andre links	75

viii DAWW

## 1 Oversigt

### Hvad er en integreret webserver?

En webserver skaber et miljø, hvor webprogrammer kan køre. Det svarer stort set til et operativsystem, f.eks. Microsoft® Windows®, der skaber et miljø, hvor programmer kan køre på computeren. I en webbrowser, f.eks. Microsoft Internet Explorer, Apple Safari eller Mozilla, kan du få vist output fra en webserver.

En *integreret* webserver ligger på et hardwareprodukt (f.eks. en printer) i firmwaren i modsætning til software, der indlæses på en netværksserver.

Fordelen ved en integreret webserver er, at produktet får en brugerflade, der kan åbnes og anvendes af alle med en netværkscomputer og en standardwebbrowser. Det er ikke nødvendigt at installere eller konfigurere specialsoftware.

Ved hjælp af HP Integreret Webserver (HP IWS) kan du få vist statusoplysninger om produktet, ændre indstillinger og administrere produktet på computeren.



**Bemærk!** I denne vejledning bruges ordene "produkt" og "enhed" i flæng. Når produkter eller enheder omtales i denne vejledning, gælder oplysningerne HP LaserJet-printere eller MFP'er eller HP Digital Senders. Yderligere oplysninger om, hvilke funktioner din printer, MFP eller digitale afsender understøtter, finder du i den dokumentation, der fulgte med produktet.

#### **Funktioner**

Du kan bruge HP IWS til at få vist produkt- og netværksstatus og til at håndtere udskrivningsfunktioner fra computeren i stedet for på produktets kontrolpanel. Med HP IWS kan du udføre disse opgaver:

- Få vist meddelelser på kontrolpanelet og oplysninger om produktstatus
- Afgøre, hvor meget der er tilbage af forbrugsvarer, og konfigurere specifikke bestillingsoplysninger for forbrugsvarer
- Få adgang til siden om teknisk support til produktet
- Få adgang til specifik support til de seneste produkthændelser
- Tilføje eller tilpasse hyperlinks til andre websteder
- Få vist og ændre produktkonfiguration, f.eks. bakkekonfigurationer
- Få vist og ændre netværkskonfigurationer
- Få vist og udskrive oplysningssider, f.eks. konfigurationssiden

- Modtage advarsler om produkthændelser, f.eks. når produktet har en lav beholdning af forbrugsvarer, via e-mail
- Vælge det sprog, som skærmbillederne i HP IWS skal vises på
- Udskrive til et produkt fra HP uden at have installeret printerdriveren til produktet
- Spare på energien ved at planlægge udsættelse af dvaletilstand for produktet, så produktet går i dvaletilstand efter et stykke tid, hvor det ikke er blevet brugt
- Planlægge vækningsklokkeslæt for hver dag, så initialisering og kalibrering er fuldført, når produktet skal bruges
- Jævnligt sende oplysninger om produktet og anvendelse af forbrugsvarer til serviceudbyderen.

#### Yderligere funktioner med en permanent lagerenhed

Hvis der er installeret en permanent lagerenhed i produktet, f.eks. en harddisk, kan du få vist, konfigurere og gemme yderligere oplysninger.

- Advarsler. Konfigurer fire forskellige destinationslister for alle brugere (administrator og tjeneste) med op til 20 modtagere på hver af de fire lister. (Uden den permanente lagerenhed kan de enkelte brugere kun sende advarsler til fire e-mail-adresser).
- Andre links. Føj op til fem ekstra hyperlinks til websteder efter eget valg. (Du kan kun tilføje ét ekstra hyperlink uden det ekstra lager).

Der er muligvis installeret en harddisk på produktet, afhængigt af produktmodellen. Hvis produktet ikke har en harddisk, kan du muligvis bestille en. Du kan finde yderligere oplysninger i den brugervejledning, der fulgte med produktet, eller ved at besøge: <a href="https://www.hp.com/country/us/eng/othercountriesbuy.htm">www.hp.com/country/us/eng/othercountriesbuy.htm</a>

### **HP Web Jetadmin og HP Integreret Webserver**

HP Web Jetadmin er et webbaseret systemhåndteringsværktøj, som kan bruges sammen med en webbrowser. HP IWS og HP Web Jetadmin arbejder sammen for at imødekomme alle dine behov for produkthåndtering. Du kan bruge softwaren til at installere og håndtere netværksprodukter effektivt. Netværksadministratorer kan håndtere netværksprodukter eksternt, uanset hvor de befinder sig.

HP IWS er en enkel og brugervenlig løsning til håndtering af de enkelte produkter i miljøer med et begrænset antal produkter. I miljøer med flere produkter kan du dog med fordel bruge HP Web Jetadmin til at håndtere grupper af produkter. Ved hjælp af HP Web Jetadmin kan du finde, håndtere og konfigurere flere produkter på én gang.

HP Web Jetadmin kan hentes på HP onlinesupport (HP Web Jetadmin www.hp.com/go/webjetadmin).

2 Kapitel 1 Oversigt DAWW

3

## **Systemkrav**

Hvis du vil anvende HP IWS, skal du have følgende komponenter:

- En understøttet webbrowser. Browsere, der understøtter integrerede webservere, omfatter (men er ikke begrænset til) følgende:
  - Konqueror 3.0 eller nyere
  - Microsoft Internet Explorer 6.0 eller nyere
  - Mozilla 1.0 (og Mozilla-afledninger)
  - Netscape Navigator 6.2 eller nyere
  - Opera 7.0 eller nyere
  - Safari 1.0 eller nyere
- En TCP/IP-baseret netværksforbindelse (Transmission Control Protocol/Internet Protocol).
- En HP Jetdirect-printerserver (integreret eller EIO) installeret i produktet.

## **Åbning af HP Integreret Webserver**

Brug følgende procedure til at åbne HP IWS.



Bemærk! Du kan ikke få vist HP IWS-skærmbilleder uden for en firewall.

- 1 Åbn en understøttet webbrowser.
- I feltet Adresse eller Gå til skal du skrive den TCP/IP-adresse, der er tilknyttet produktet (f.eks. http://192.168.1.1), eller værtsnavnet (f.eks. npi[XXXXXX] eller et konfigureret værtsnavn, f.eks. http://www.[din server].com).

Hvis du ikke kender TCP/IP-adressen for produktet, kan du finde den i menuen på kontrolpanelet eller ved at udskrive en konfigurationsside. Se den brugervejledning, der fulgte med produktet, for at få yderligere oplysninger.

DAWW

### Login og logoff

HP IWS indeholder skærmbilleder, hvor du kan få vist produktoplysninger og ændre konfigurationsindstillinger. De viste skærmbilleder og de tilknyttede indstillinger varierer, afhængigt af, hvordan du får adgang til HP IWS: som regel en it-administrator eller en serviceudbyder. Disse adgangskoder kan tilpasses af en it-administrator eller en serviceudbyder.

På en adgangskodebeskyttet HP IWS er kun fanen **Oplysninger** tilgængelig for brugere, der ikke logger på vha. adgangskoden. Hvis der ikke er angivet en adgangskode (hvilket er standard), er alle fanerne synlige.

Hvis der er angivet en adgangskode, skal du logge på som it-administrator eller som serviceudbyder for at få adgang til de beskyttede faner i HP IWS (Indstillinger, Digital Sending og Netværk).



**Bemærk!** Se <u>Sikkerhed</u> for at få oplysninger om ændring af adgangskoder som it-administrator. Hvis du er serviceudbyder, kan du se produktservicemanualen.

#### Sådan logges på som administrator

Benyt følgende fremgangmåde for at logge på HP IWS som administrator.

1 Når du har åbnet IWS, skal du klikke på linket Log ind i øverste højre hjørne af skærmbilledet.

Dialogboksen **Enter Network Password** åbnes som vist i følgende illustration. Udseendet af loginskærmbilledet kan variere, afhængigt af operativsystemet og browseren.



Figur 1-1 Indtast adgangskode til netværk

2 Skriv admin for brugernavn (feltet User Name), skriv adgangskoden i feltet Password, og klik derefter på **OK**.

### Sådan logges af som administrator

Benyt følgende fremgangsmåde for at logge af.

- 1 Klik på linket Log af.
- 2 Luk browseren for at fuldføre logoff.

4 Kapitel 1 Oversigt DAWW



**FORSIGTIG!** Hvis du ikke lukker browseren, er der stadig forbindelse til produktet HP IWS, og det kan udgøre en sikkerhedsrisiko.

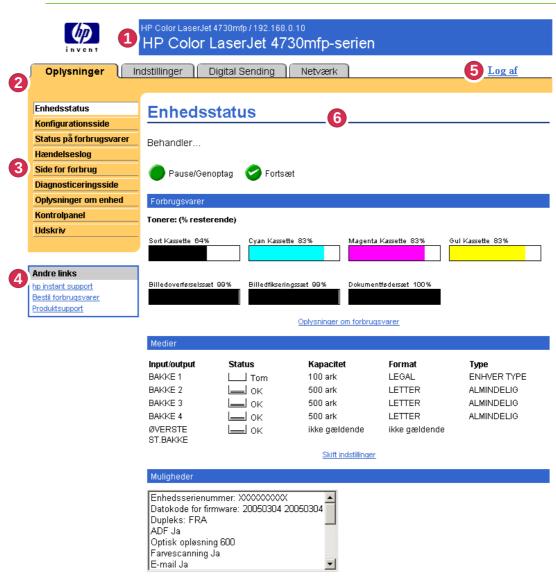
### **Navigation i HP Integreret Webserver**

Du kan navigere gennem skærmbillederne i HP IWS ved at klikke på en af fanerne (f.eks. **Oplysninger** eller **Indstillinger**) og derefter klikke på en af menuerne på navigationsbjælken til venstre i skærmbilledet.

Følgende illustration og tabel indeholder oplysninger om HP IWS-skærmbillederne.



**Bemærk!** Udseendet af HP IWS-skærmbillederne kan variere fra illustrationerne i denne brugervejledning, afhængigt af produktfunktionerne og de indstillinger, som it-administratoren har fastlagt.



Figur 1-2 HP IWS-eksempelskærmbillede

6

Tabel 1-1 HP Integreret Webserver

Nummer	HP IWS- skærm- funktion	Beskrivelse		Yderligere oplysninger
1	Produktnavn og TCP/IP- adresse	Få vist produktnavnet	og IP-adressen.	
2	Faner	Fanen <b>Oplysninger</b>	Få vist oplysninger om produktet. Du kan ikke konfigurere produktet ved hjælp af skærmbillederne under denne fane.	Se Visning af produktstatus fra HP IWS- oplysningsskærmbillederne.
		Fanen <b>Indstillinger</b>	Brug funktionerne under denne fane til at konfigurere produktet.	Se Konfiguration af produktet fra skærmbillederne under Indstillinger.
		Fanen Digital Sending	Brug funktionerne under denne fane til at konfigurere funktionerne til digital afsendelse.	Se Angivelse af indstillinger for digital afsendelse.
			Bemærk! Hvis D Sending Software (HP DSS) er instal skal indstillingerne digital afsendelse konfigureres ved h konfigurationsprog til HP MFP DSS.	lleret, e for njælp af
		Fanen <b>Netværk</b>	Få vist netværksstatus, og konfigurer produktets netværksindstillinger.	Se <u>Håndtering</u> af netværkshandlinger fra netværksskærmbillederne.
3	Menuer	Forskellige menuer under de enkelte faner	Klik på en fane for at få vist menuerne.	
4	Andre links	hp instant support	Opret forbindelse til webressourcer, som kan hjælpe dig med at løse problemer, og som beskriver, hvilke yderligere tjenester der er tilgængelige for dit produkt fra HP.	<ul> <li>Se Brug af Andre links som en ressource.</li> <li>Se hp instant support.</li> <li>Se Produktsupport.</li> <li>Se Min serviceudbyder og Min servicekontrakt.</li> </ul>
		Bestil forbrugsvarer	Brug internettet til at bestille originale HP- forbrugsvarer til HP- produktet.	Serviceronitari.
		Produktsupport	Brug produktspecifik hjælp på HP's websted til at løse et problem.	-

Kapitel 1 Oversigt DAWW

Tabel 1-1 HP Integreret Webserver (fortsat)

Nummer	HP IWS- skærm- funktion	Beskrivelse		Yderligere oplysninger
5	Log ind/Log af	Forskelligt for hver brugertype	Log på som it- administrator eller serviceudbyder.	Se <u>Login og logoff</u> .
6	Skærmbillede	Varierer, afhængigt af menupunkt	Klik på et menupunkt for at få vist et skærmbillede.	<ul> <li>Se Visning af produktstatus fra HP IWS- oplysningsskærmbillederne.</li> <li>Se Konfiguration af produktet fra skærmbillederne under Indstillinger.</li> <li>Se Håndtering af netværkshandlinger fra netværksskærmbillederne.</li> </ul>

8 Kapitel 1 Oversigt DAWW

## Visning af produktstatus fra HP IWSoplysningsskærmbillederne

De skærmbilleder, der er tilgængelige via fanen **Oplysninger**, er kun informative. Du kan ikke konfigurere produktet fra disse skærmbilleder. Hvis du vil konfigurere produktet via HP IWS, kan du finde oplysninger under <u>Konfiguration af produktet fra skærmbillederne under Indstillinger</u>.



Bemærk! Nogle produkter understøtter ikke alle disse skærmbilleder.

DAWW 9

### **Enhedsstatus**

I skærmbilledet **Enhedsstatus** kan du få vist produktets aktuelle status. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du skal bruge dette skærmbillede.



Figur 2-1 Skærmbilledet Enhedsstatus

Tabel 2-1 Enhedsstatus

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Status	Viser enhedens status (de samme oplysninger, som vises på kontrolpanelets display).

Tabel 2-1 Enhedsstatus (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
3	Kontrolpanelets knapper	Brug disse knapper på kontrolpanelet på samme måde som på produktet. Gå til skærmbilledet <b>Sikkerhed</b> under fanen <b>Indstillinger</b> for at vælge, hvilke af kontrolpanelets knapper der skal vises på dette skærmbillede.
4	Forbrugsvarer	Viser de enkelte forbrugsvarers resterende levetid i procent.
5	Oplysninger om forbrugsvarer	Åbner skærmbilledet <b>Status på forbrugsvarer</b> , hvor du kan se oplysninger om produktets forbrugsvarer.
6	Medier	Viser status og konfigurationsoplysninger for papir- og udskriftsbakkerne.
		Mediestatus er <b>OK</b> , indtil bakken er helt tom. Når bakken er tom, er status <b>Tom</b> .
7	Skift indstillinger	Åbner skærmbilledet <b>Andre indstillinge</b> r, hvor du kan skifte papirtypeindstillinger.
8	Muligheder	Viser de komponenter, der er installeret i produktet.

DAWW Enhedsstatus 11

## Konfigurationsside

I skærmbilledet **Konfigurationsside** kan du få vist de aktuelle produktindstillinger, afhjælpe fejlfindingsproblemer og kontrollere installationen af ekstraudstyr, f.eks. DIMM'er (Dual Inline Memory Modules). I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 2-2 Skærmbilledet Konfigurationsside

Tabel 2-2 Konfigurationsside

Nummer Område af skærmbilledet Oplysninger eller funktion i området

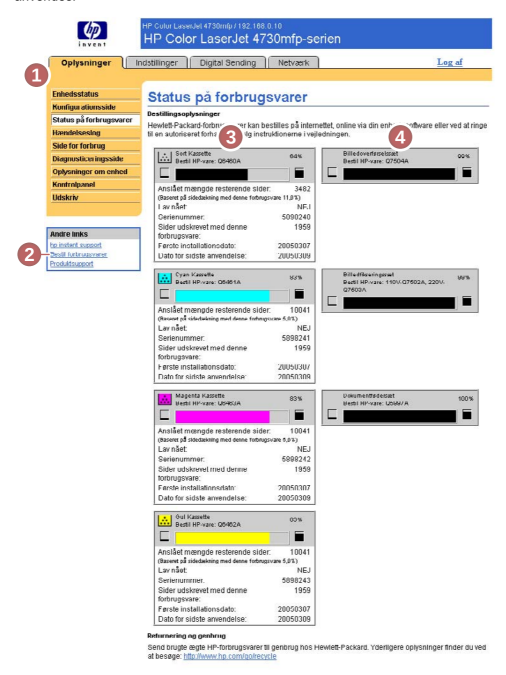
Tabel 2-2 Konfigurationsside (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Oplysninger om enhed	Viser serienummeret, versionsnumre og andre oplysninger om enheden.
3	Installerede printersprog og installeret udstyr	Viser:  Version og TCP/IP-adresse for alle netværksenheder, som er tilsluttet produktet (Jetdirect eller intern Jetdirect)  Alle de printersprog, der er installeret (f.eks.printerkommandosprog [PCL] og PostScript® [PS])  Ekstraudstyr, som er installeret i de enkelte DIMM- og EIO-stik.  USB-enheder, der kan sluttes til en printer og anvendes som en værts-USB-controller, f.eks. masselagerenheder, kortlæsere eller tastaturer
4	Hukommelse	Angiver hukommelsesoplysninger, PCL Driver Work Space (DWS) og oplysninger om ressourcebesparelse.
5	Sikkerhed	Angiver status for kontrolpanellås, diskskrivebeskyttelsesfunktioner og direkte tilslutningsporte (USB eller parallel).  Du kan ændre status for porte med direkte tilslutning på skærmbilledet Sikkerhed under fanen Indstillinger ved at markere eller fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet Deaktiver direkte tilslutningsporte.
6	Papirbakker og udstyr	Viser størrelsen på og typen af det medie, der er angivet for de enkelte bakker i produktet. Hvis der er installeret en dupleksenhed eller andet ekstraudstyr til papirhåndtering på produktet, vises der også oplysninger om disse enheder her.
7	Kalibreringsoplysninger	Angiver den nyeste CPR-sideoptælling (Color-Plane Registration), den nyeste CPR-sideoptællingsdato (i motorcyklusser) for DMAX/DHALF og den nyeste DMAX/DHALF-sideoptællingsdato.  CPR vises, når der installeres nye tonerkassetter for at kompensere for eventuelle mindre variationer, der kan forekomme i kassettens omkreds.
		DMAX er en tæthedskalibrering af hver tonerkassettefarve ved 100% dækning. DHALF er også en tæthedskalibrering af hver tonerkassettefarve, men som en halvtone i stedet for en fuld farve. Under halvtoneudskrivning spredes punkterne af toner ud, og dækningen er mindre end 100%.
		Disse oplysninger vises også på skærmbilledet <b>Diagnosticering</b> under fanen <b>Digital Sending</b> , indstillinger.
8	Farvetæthed	Angiver CMYK-værdier (cyan, magenta, gul og sort) for højlys, mellemtoner og skygger.
		Disse oplysninger vises også på skærmbilledet <b>Diagnosticering</b> under fanen <b>Digital Sending</b> , indstillinger.

DAWW Konfigurationsside 13

## Status på forbrugsvarer

På skærmbilledet **Status på forbrugsvarer** vises mere detaljerede oplysninger om forbrugsvarer, og du får vist varenumre på originale forbrugsvarer fra HP. (Det er en fordel at have varenumrene klar, når du bestiller forbrugsvarer). I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan dette skærmbillede anvendes.



Figur 2-3 Skærmbilledet Status på forbrugsvarer

Tabel 2-3 Status på forbrugsvarer

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området

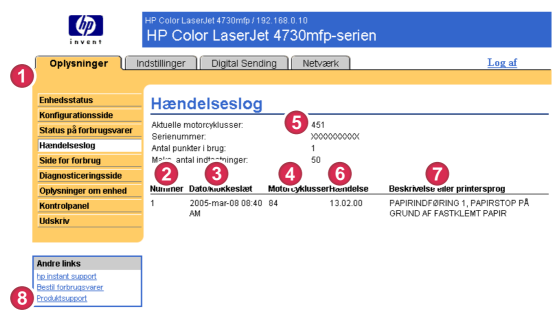
15

Tabel 2-3 Status på forbrugsvarer (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Hyperlinket Bestil forbrugsvarer	Brug denne funktion til at oprette forbindelse til en webside, hvor du kan bestille forbrugsvarer online hos en forhandler efter eget valg.
3	Oplysninger om tonerkassette	Hvis oplysningerne er tilgængelige, vises den resterende levetid i procent og det anslåede antal tilbageværende sider, inden forbrugsvaren er tom, det samlede antal sider, der er blevet behandlet med forbrugsvaren, forbrugsvarens serienummer og varenummer fra HP samt en angivelse af, om forbrugsvaren har nået status af snart tom.  Hvis Tilsidesæt ved tom er blevet aktiveret på produktets kontrolpanel, vises en meddelelse, når forbrugsvarer er opbrugt, der fortæller, at kassetten blev anvendt sammen med indstillingen til tilsidesættelse.
		Bemærk! Hvis du anvender en ikke-HP-forbrugsvare, er oplysninger om forbrugsvaren muligvis ikke tilgængelige. Herudover vises der måske en advarsel om de risici, der er forbundet med anvendelse af ikke-HP-forbrugsvarer, på skærmbilledet. Ingen yderligere oplysninger om status for forbrugsvaren vil være tilgængelige.
4	Oplysninger om forbrugsvarer med lang levetid	Hvis oplysningerne er tilgængelige, vises den resterende levetid i procent og det anslåede antal tilbageværende sider med forbrugsvaren.

## Hændelseslog

I **hændelsesloggen** vises de seneste produkthændelser, herunder papirstop, servicefejl og andre printerfejl I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 2-4 Skærmbilledet Hændelseslog

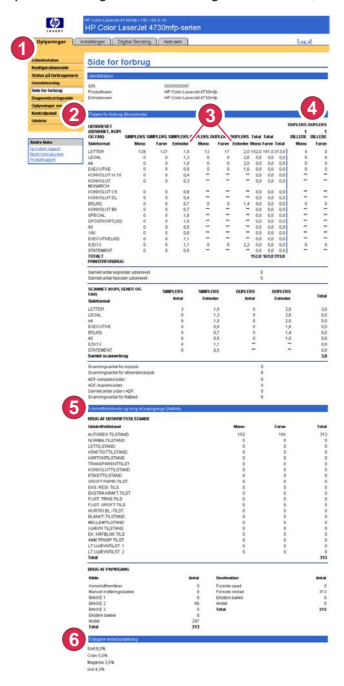
Tabel 2-4 Hændelseslog

Nummer	Område af skærmbilledet	t Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Nummer	Angiver rækkefølgen for de opståede fejl. Den sidste fejl har det højeste tal.	
3	Dato/klokkeslæt Angiver datoen og klokkeslættet for hver hændelse, der er logfør		
4	Motorcyklusser	Viser antallet af motorcyklusser, som produktet havde afsluttet, da fejlen opstod. Der afsluttes en motorcyklus for hver side i formatet Letter/A4, som udskrives eller kopieres.	
5	Aktuelle motorcyklusser	Viser antallet af motorcyklusser, som produktet har afsluttet til dato.	
6	Hændelse	Viser den interne hændelseskode for hver hændelse.	
7	Beskrivelse eller printersprog	Viser en kort beskrivelse af hændelser.	
8	Hyperlinket Produktsupport	Giver adgang til HP's supportwebsted, hvor du kan finde produktspecifikke fejlfindingsoplysninger.	

## Side for forbrug

Skærmbilledet **Side for forbrug** indeholder en optælling af sider for hvert medieformat, der er passeret gennem produktet, og viser antallet af udskrevne duplekssider. Det totale antal beregnes ved at gange antallet af udskrifter med enhedsværdien.

Oplysningerne på dette skærmbillede kan bruges til at afgøre, hvor meget toner eller papir der skal opbevares. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 2-5 Skærmbilledet Side for forbrug

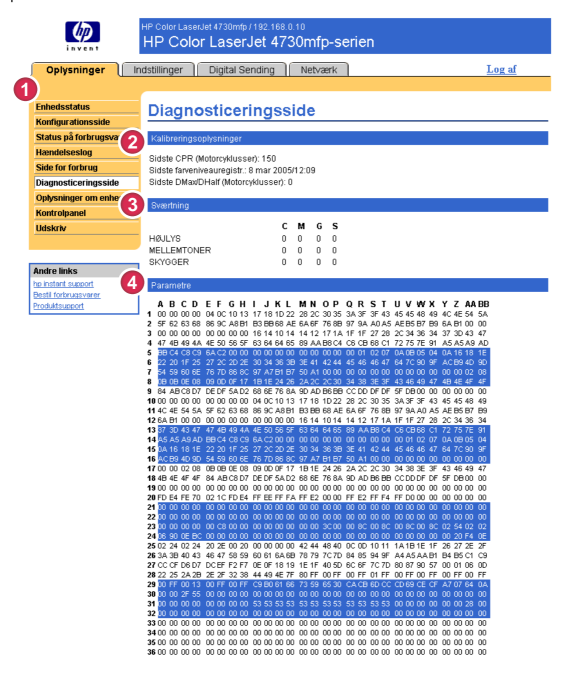
DAWW Side for forbrug 17

Tabel 2-5 Side for forbrug

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Totaler for forbrug (tilsvarende)	Viser de udskrevne papirtyper, antallet af udskrevne enkeltsider, antallet af udskrevne duplekssider og det samlede antal udskrevne sider.	
3	Enheder	En enhed svarer til et ark i standard-A4-format. Alle andre sideformater er angivet i forhold til deres standardformat. Et ark i A4-format (Letter-format) udskrevet på begge sider tæller som to enheder.	
4	Dupleks 1 billede	"Dupleks 1 billede" henviser til sider, der er udskrevet som en del af et dupleksudskriftsjob, men som er blanke på den anden side.	
5	Udskriftstilstande og brug af papirgang (faktisk)	Angiver de forskellige udskriftstilstande, der er brugt til udskriftsjob i farver og sort-hvid.	
6	Tidligere printerdækning	Angiver den gennemsnitlige mængde toner, der bruges på en side.	

## Diagnosticeringsside

Skærmbilledet **Diagnosticeringsside** indeholder oplysninger om kalibrering, farvetæthed og parametre.



Figur 2-6 Skærmbilledet Diagnosticeringsside

#### Tabel 2-6 Diagnosticeringsside

Nummer	Område af	Oplysninger eller funktion i området	
	skærmbilledet		

DAWW Diagnosticeringsside 19

Tabel 2-6 Diagnosticeringsside (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i <u>Navigation i HP Integreret Webserver</u> .	
2	Kalibreringsop- lysninger	Angiver den nyeste CPR-sideoptælling (Color-Plane Registration), den nyeste CPR-sideoptællingsdato (i motorcyklusser) for DMAX/DHALF og den nyeste DMAX/DHALF-sideoptællingsdato.	
		CPR vises, når der installeres nye tonerkassetter for at kompensere for eventuelle mindre variationer, der kan forekomme i kassettens omkreds.	
		DMAX er en tæthedskalibrering af hver tonerkassettefarve ved 100% dækning. DHALF er også en tæthedskalibrering af hver tonerkassettefarve, men som en halvtone i stedet for en fuld farve. Under halvtoneudskrivning spredes punkterne af toner ud, og dækningen er mindre end 100%.	
3	Farvetæthed	Angiver CMYK-værdier (cyan, magenta, gul og sort) for højlys, mellemtoner og skygger.	
4	Parametre	For farveenheder er de specifikke motorindstillinger i forbindelse med trykprocessen eller den elektrofotografiske proces kritiske ved identifikation af enhedsstatus og funktion. De elektrofotografiske parametre, der anvendes til at finde, diagnosticere og spore defekter i udskriftskvalitet, vises i en binær række med 272 celler, som indeholder de indstillinger, der er registreret af enhedens motor. Disse registreringer vises også nederst i skærmbilledet <b>Diagnosticeringsside</b> .	

21

## **Oplysninger om enhed**

På skærmbilledet **Oplysninger om enhed** vises enhedens navn, aktivnummer, firmanavn, navn på kontaktperson, enhedens placering og printerens TCP/IP-adresse, navn, model og serienummer.

Enhedens navn, aktivnummer, firmanavn, kontaktperson og enhedens placering kan konfigureres på skærmbilledet **Oplysninger om enhed** under fanen **Indstillinger**.



Figur 2-7 Skærmbilledet Oplysninger om enhed

DAWW Oplysninger om enhed

## **Kontrolpanel**

For de produkter, der har et kontrolpanel, vises produktets kontrolpaneldisplay på skærmbilledet **Kontrolpanel**, som om du stod ved produktet. Da du i denne visning kan se produktets status, kan den hjælpe dig med at foretage fejlfinding i forbindelse med problemer med produktet.



Opdater billede

Figur 2-8 Skærmbilledet Kontrolpanel

Bestil forbrugsvarer Produktsupport

#### **Udskriv**

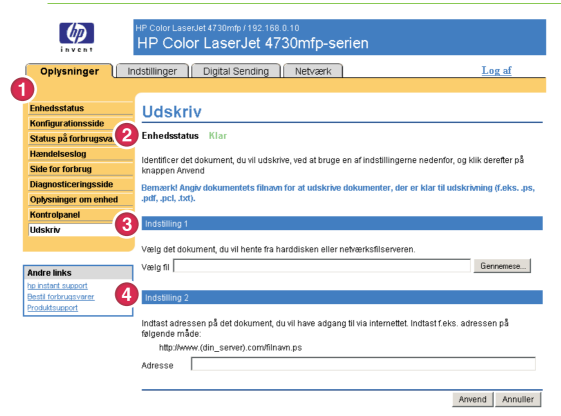
Du kan bruge skærmbilledet **Udskriv** til at udskrive én fil ad gangen fra et produkt, der understøtter HP IWS. Denne funktion er især nyttig, hvis du er mobilbruger, da du ikke behøver at installere produktets printerdriver for at kunne udskrive. Du kan udskrive hvor som helst og når som helst.

Du kan udskrive udskrivningsklare filer, f.eks. dokumenter, der er oprettet ved hjælp af driverindstillingen "Udskriv til fil". Udskrivningsklare filer har ofte filtypenavne som .PRN (Windows Print Ready File), .PCL (Printer Control Language), .PS (PostScript), .PDF (Adobe Portable Document Format) og .TXT (tekst).

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



**Bemærk!** Skærmbilledet **Udskriv** (og det tilhørende menupunkt **Udskriv** til venstre) kan kun åbnes, hvis det er konfigureret til at blive vist under fanen **Indstillinger** i skærmbilledet **Sikkerhed**. Yderligere oplysninger findes i **Sikkerhed**.



Figur 2-9 Skærmbilledet Udskriv

Tabel 2-7 Udskriv side

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Enhedsstatus	Viser enhedens status (den samme, som vises på skærmbilledet <b>Enhedsstatus</b> opå kontrolpanelets display).	

DAWW Udskriv 23

Tabel 2-7 Udskriv side (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
3	Indstilling 1	Udskriver en fil, der findes på din bærbare computer, din stationære computer eller en netværksfilserver.
4	Indstilling 2	Udskriver en fil, du kan få adgang til via netværket.

### Udskrivning af en fil vha. skærmbilledet Udskriv

Benyt følgende fremgangsmåde for at udskrive en fil fra skærmbilledet Udskriv.

- 1 Vælg en fil, der findes på computeren eller netværket, ved at benytte en af følgende fremgangsmåder:
  - Klik på knappen under Indstilling 1 for at finde en fil, du vil udskrive.
     eller
  - Skriv URL-adressen (Uniform Resource Locator), der begynder med "http://") i feltet **Adresse** (under **Indstilling 2**) for at udskrive en fil, der er tilgængelig via netværket.
- 2 Klik på Anvend.

## 3 Konfiguration af produktet fra skærmbillederne under Indstillinger

Brug skærmbillederne under fanen Indstillinger til at konfigurere produktet fra computeren.

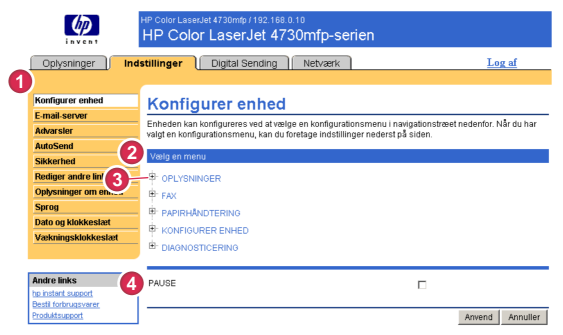


Bemærk! Nogle produkter understøtter ikke alle disse skærmbilleder.

## Konfigurer enhed

Du kan bruge skærmbilledet **Konfigurer enhed** til at udskrive oplysningssider om enheden og til at konfigurere enheden eksternt. I følgende illustration, tabel og eksempelprocedure beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.

Hvis enheden har et kontrolpaneldisplay, svarer disse menuer til dem, der findes på enhedens kontrolpanel. Nogle af menuerne fra enhedens kontrolpanel er ikke tilgængelige fra HP IWS. Se den dokumentation, der fulgte med enheden, for at få yderligere oplysninger om de forskellige menuer, enheden understøtter.



Figur 3-1 Skærmbilledet Konfigurer enhed

DAWW Konfigurer enhed 25

Tabel 3-1 Konfigurer enhed

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Vælg en menu	Menuen OPLYSNINGER	Udskriv oplysningssider om enheden, der indeholder detaljer om enheden og enhedens konfiguration.
		Menuen PAPIRHÅNDTERING	Angiv den medietype, der findes i de enkelte bakker.
		Menuen KONFIGURER ENHED	Konfigurer enheden for at påvirke enhedens funktionsmåde. Du kan f.eks. konfigurere indstillinger for enheden fra denne menu, f.eks. indstillinger for udskriftkvalitet eller destinationsbakker.
		Menuen DIAGNOSTICERING	Få oplysninger om enheden, som du kan bruge til fejlfinding.
3	Plustegn (⊞)	Klik på plustegnet ud for en menu, eller klik på selve menuen for at få vist undermenuerne.	
4	PAUSE	Marker dette afkrydsningsfelt for at afbryde enheden midlertidigt.	

#### Brug af menuerne på skærmbilledet Konfigurer enhed

Følgende fremgangsmåde er *kun* et eksempel. Lignende fremgangsmåder kan anvendes til at angive andre menupunkter.

Benyt følgende fremgangsmåde for at udskrive en konfigurationsside (eksempelprocedure).

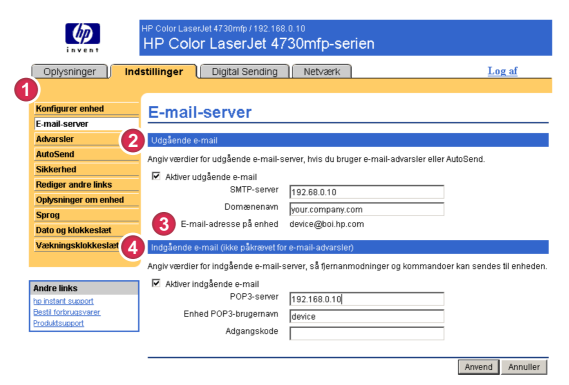
- 1 Klik på OPLYSNINGER.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet ud for den oplysningsside, du vil se eller udskrive, og klik derefter på Anvend.



Bemærk! Printerdrivere og softwareprogrammer tilsidesætter ofte valg, der er foretaget i menuen **Udskriv** og i menuen **Papirhåndtering**. Se den brugervejledning, der fulgte med produktet, for at få yderligere oplysninger. Eventuelle ændringer afspejles på skærmbilledet **Enhedsstatus**, på skærmbilledet **Konfigurationsside** og i menuen **Papirhåndtering**.

# E-mail-server

Brug skærmbilledet **E-mail-server** til at konfigurere e-mail-indstillinger for udgående og indgående e-mail. Brug indstillingerne på dette skærmbillede til at sende og modtage e-mails, herunder produktadvarsler. I følgende illustration, tabel og procedure beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 3-2 Skærmbilledet E-mail-server

Tabel 3-2 E-mail-server

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Udgående e-mail	Konfigurer udgående e-mail, hvis du vil benytte funktionerne Advarsler eller AutoSend. Yderligere oplysninger findes i Brug af skærmbilledet Advarsler sammen med et produkt.
3	E-mail-adresse på enhed	Dette er enhedens e-mail-adresse, der vises i enhedsadvarsler. Det er <i>ikke</i> den e-mail-adresse, du skal bruge, når du sender kommandoer til enheden. Yderligere oplysninger findes i Afsendelse af e-mail-kommandoer til produktet.
4	Indgående e-mail (ikke påkrævet for e- mail-advarsler)	Konfigurer indgående e-mail, hvis du vil anmode om oplysningssider fra enheden ved hjælp af e-mails. Yderligere oplysninger findes i Afsendelse af e-mail-kommandoer til produktet.

DAWW E-mail-server 27

## Konfiguration af udgående e-mail

Du skal konfigurere udgående e-mail, hvis du vil benytte funktionerne Advarsler eller AutoSend.

- 1 Hent følgende oplysninger. (Organisationens netværks- eller e-mail-administrator kan sædvanligvis give dig de oplysninger, der kræves for at konfigurere udgående e-mail).
  - TCP/IP-adressen på SMTP-postserveren (Simple Mail Transfer Protocol) på netværket. IWS bruger SMTP-serverens TCP/IP-adresse til at dirigere e-mails til andre computere.
  - Det e-mail-domænenavn, der bruges ved adressering af e-mails i organisationen.
- 2 Marker afkrydsningsfeltet Aktiver udgående e-mail.
- 3 Skriv SMTP-serverens TCP/IP-adresse i tekstboksen SMTP-server.
- 4 Skriv donænenavnet i tekstboksen **Domænenavn**.
- 5 Klik på **Anvend** for at gemme ændringerne.

## Konfiguration af indgående e-mail

Du bør konfigurere indgående e-mail, hvis du vil anmode om oplysningssider fra produktet ved hjælp af e-mails. Yderligere oplysninger findes i <u>Afsendelse af e-mail-kommandoer til produktet</u>.

Opret en POP3-postkassekonto (Post Office Protocol 3) for produktet på en postserver i organisationens netværk.

Hver POP3-konto kræver et brugernavn og en adgangskode. Brugernavnet kombineret med produktets domænenavn (der er angivet i konfigurationen for udgående e-mail) bliver til e-mail-adressen på produktet. Hvis brugernavnet for POP3-postkassekontoen f.eks. er "produkt", og POP3-serveren er "hp.com", bliver produktets e-mail-adresse "produkt@hp.com".



**Bemærk!** De produkter, der er konfigureret til indgående e-mail, skal have deres egen POP3-postkassekonto på netværkets e-mail-server. POP3-postkassekonti konfigureres sædvanligvis af organisationens netværks- eller e-mail-administrator.



**FORSIGTIG!** Sørg for, at du ikke bruger din personlige e-mail-konto. Hvis du gør det, kan det medføre, at alle dine e-mails slettes. Du modtager ikke en meddelelse om, at denne sletning er sket.

- 2 Marker afkrydsningsfeltet Aktiver indgående e-mail.
- 3 Skriv POP3-postserverens TCP/IP-adresse i tekstboksen **POP3-server**.
- Skriv brugernavnet og adgangskoden for produktets postkassekonto, og klik derefter på Anvend for at gemme ændringerne.

# **Advarsler**

Fra skærmbilledet **Advarsler** kan it-administratorerne opsætte produktet, så det sender advarsler om problemer og status til alle via e-mails. Når denne funktion er konfigureret, aktiveres der automatisk meddelelser om forbrugsvarer, status om papirgang og oplysninger om andre tjenester og råd. Der er mere end en person, der kan modtage advarsler, og hver person modtager kun specifikke advarsler. En kontorassistent kan f.eks. være ansvarlig for bestilling af toner eller afhjælpning af papirstop og kan modtage en avanceret advarsel, når tonerkassetterne er næsten tomme, eller når der opstår papirstop. På samme måde kan forbrugsvarer med lang levetid håndteres af en ekstern serviceudbyder, som kan modtage advarsler om udførelse af vedligeholdelsesarbejde på produktet, ilægning af papir i den forreste eller bageste hæfteenhed og lignende behov.

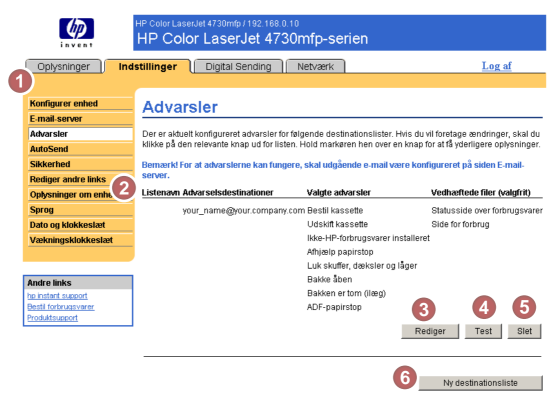
Hvis der er installeret en permanent lagerenhed, f.eks. en harddisk, kan du oprette op til fire forskellige destinationslister med op til 20 modtagere på hver liste. (Uden den permanente lagerenhed kan en bruger kun sende advarsler til fire e-mail-adresser).

Ved at vælge indstillingen **Fjern statusmeddelelser om forbrugsvarer på kontrolpanelet** (findes på skærmbilledet **Advarsler - konfiguration**, der vises, når du trykker på knappen **Ny destinationsliste**) kan du undertrykke statusmeddelelserne **Kassette lav** eller **Kassette tom** på kontrolpanelet. (Dette gælder kun for den sorte tonerkassette). Meddelelsen undertrykkes kun på kontrolpanelet, hvis en eller begge disse advarsler først er blevet valgt til at blive modtaget.

I følgende illustration, tabel og procedurer beskrives, hvordan du i dette skærmbillede kan redigere, teste og slette destinationer og destinationslister.



**Bemærk!** Udgående e-mail skal være aktiveret, for at advarslerne fungerer. Se Konfiguration af udgående e-mail vedrørende aktivering af udgående e-mail.



Figur 3-3 Skærmbilledet Advarsler

DAWW Advarsler 29

Tabel 3-3 Advarsler

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Oversigt over destinationslister	Viser de aktuelle valg for de enkelte destinationer.	
3	Rediger	Klik på knappen for at ændre destinationen eller destinationslisten.	
4	Test	Klik på knappen for at sende en testadvarsel til destinationen eller destinationslisten.	
5	Slet	Klik på knappen for at slette destinationen eller destinationslisten.	
6	Ny destinationsliste	Klik på knappen for at definere indstillingerne for en ny destinationsliste for advarsler.	

## Brug af skærmbilledet Advarsler sammen med et produkt

Hvis der er installeret en permanent lagerenhed, kan du konfigurere op til fire forskellige lister med op til 20 modtagere på hver liste. Uden en permanent lagerenhed er der kun plads til fire e-mail-adresser.

Hvis der er installeret en permanent lagerenhed, ligner skærmbilledet **Advarsler – konfiguration**, der vises, når du klikker enten på **Rediger** eller **Ny destinationsliste**, følgende illustration.



Figur 3-4 Advarsler – konfiguration, skærmbillede

DAWW Advarsler 31

#### Sådan konfigureres advarsler

- 1 Benyt en af følgende fremgangsmåder:
  - Hvis du vil oprette en ny destinationsliste, skal du klikke på **Ny destinationsliste**.

Eller

 Hvis du vil ændre en eksisterende destinationsliste, skal du klikke på Rediger ud for den liste, du vil ændre.

Skærmbilledet Advarsler - konfiguration vises.

- Indtast et navn i feltet **Listenavn**, f.eks. Service eller Forbrugsvarer, for de produkter, hvor der er installeret permanente lagerenheder. (Hvis du *ikke* har en permanent lagerenhed, skal du fortsætte til trin 3).
- 3 Indtast e-mail-adressen på de personer, der skal modtage advarsler. I store miljøer kan systemadministratorer dirigere e-mail-adresser til listeservere, URL-adresser og mobilenheder for at få udvidede advarsler. Tilføj flere destinationer ved at adskille de enkelte destinationer med et komma eller et semikolon.
- 4 Marker afkrydsningsfeltet for de advarsler, der skal sendes sammen med denne destinationsliste. (Klik på **Vis alle advarsler**, hvis du vil have vist de advarsler, der er tilgængelige for produktet).
- 5 Angiv grænseværdien for de advarsler, hvor det kræves.
  - Grænseværdien for serviceadvarsler og advarsler om papirgang er et brugerdefineret antal minutter. En hændelse vil blive ignoreret i dette tidsrum, inden der sendes en advarsel via e-mail. Du kan f.eks. angive grænseværdien for advarslen "Bakke åben" til 10 minutter for at give en person mulighed for at lukke bakken, efter at der er lagt papir i bakken eller efter afhjælpning af papirstop.
- 6 Under Vælg kontrolpanelmeddelelser, der skal undertrykkes, kan du vælge de meddelelser, du ikke vil have vist på produktets kontrolpanel. Dette trin gælder kun for meddelelser, der blev valgt til at blive modtaget som advarsler.



Bemærk! Hvis browseren ikke accepterer JavaScript, er afkrydsningsfeltet for undertrykte meddelelser altid aktiveret. Markeringen af afkrydsningsfeltet træder i kraft, når du sender siden ved at trykke på knappen Anvend. Hvis de advarsler, der svarer til de valgte advarsler for undertrykkelse, ikke er blevet valgt, vises skærmbilledet Advarsler – konfiguration igen med en meddelelse, der fortæller, at du først skal vælge de tilsvarende advarsler for at kunne undertrykke visningen af dem på kontrolpanelet.

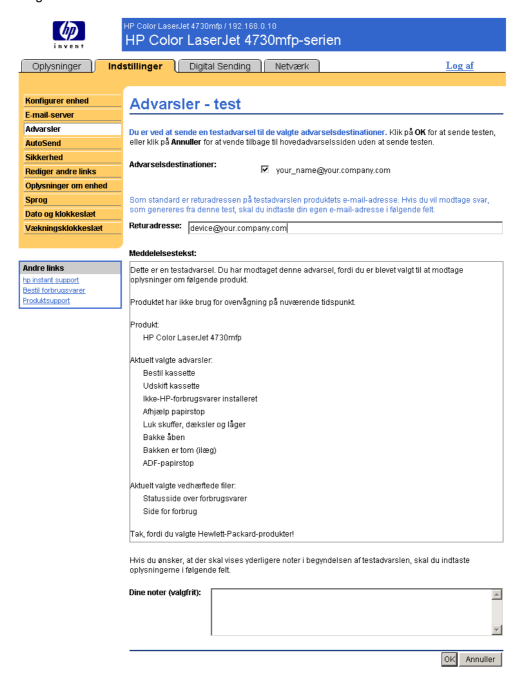
- 7 Vælg de vedhæftede filer, som skal medtages i dine e-mail-advarsler. Disse vedhæftede filer kan omfatte siden med status på forbrugsvarer, siden for forbrug, konfigurationssiden, hændelseslogsiden og XML-data. (Gå til fanen Oplysninger for at se eksempler på siderne). Indstillingen XML-data skal vælges, hvis én af de destinationer, du har valgt til at modtage advarsler, er et automatiseret computersystem. De elementer, du vælger, vedhæftes e-mailen. Hvis du f.eks. vælger Side for forbrug og Hændelseslogside, modtager du én e-mail med to vedhæftede filer, én for hvert valg. Hvis du også vælger indstillingen XML-data, modtager du én e-mail med tre vedhæftede filer: én vedhæftet fil for siden for forbrug i HTML, én for hændelseslogsiden i HTML og en tredje, som består af oplysninger om instant support i en vedhæftet tekstfil med filtypenavnet .XML.
- 8 Klik på **Anvend** for at gemme oplysningerne.
- 9 Gentag trin 1-7 for hver ekstra liste eller destination.

Benyt følgende fremgangsmåde, hvis du vil teste konfigurationen af destinationslisten.

#### Sådan testes konfigurationen af en destinationsliste

1 Klik på knappen **Test** ud for den destinationsliste, der skal testes. (Hvis der ikke er installeret en permanent lagerenhed, kan der kun testes én destination fra dette vindue).

Følgende vindue vises.



Figur 3-5 Skærmbilledet Advarsler – test

2 Hvis du har installeret en permanent lagerenhed, skal du vælge de destinationer, der skal testes.

DAWW Advarsler 33

- Returadressen er produktets e-mail-adresse. Skriv din e-mail-adresse i feltet **Returadresse**, hvis du vil modtage en meddelelse om fejl, der eventuelt genereres fra testadvarslen (f.eks. for at blive underrettet om en forkert destinationsadresse).
- 4 Angiv eventuelt yderligere oplysninger, der skal vises i begyndelsen af en e-mail-advarsel, i tekstfeltet **Dine noter (valgfrit)**.
- 5 Klik på OK.

#### Sådan slettes destinationer og destinationslister

Hvis du har konfigureret flere destinationer, kan du slette en destination eller destinationsliste ved at klikke på knappen **Slet** ud for den destination eller destinationsliste, du vil slette. Klik på **OK** for at bekræfte sletningen.

## Afsendelse af e-mail-kommandoer til produktet

En anden metode til modtagelse af oplysningssider er at anmode om dem fra produktet. Når udgående og indgående e-mail konfigureres, kan produktet vedhæfte oplysningssider, f.eks. siden med status på forbrugsvarer eller konfigurationssiden, til e-mails. Du kan bruge denne funktion til at løse et problem eller kontrollere forbrugsvarers status.

### Sådan anmodes der om oplysningssider ved hjælp af en e-mail

Når du opretter en meddelelse til produktet, skal du formatere felterne **Til**, **Fra** og **Emne** korrekt i e-mail-programmet.

- 1 Gør funktioner for udgående og indgående e-mail tilgængelige ved at følge instruktionerne i dette kapitel. (Yderligere oplysninger findes i <u>E-mail-server</u>)
- 2 Sammensæt en meddelelse til produktet fra e-mail-programmet ved at benytte følgende fremgangsmåde:
  - a Skriv produktets e-mail-adresse i feltet **Til**. Brugernavnet kombineret med produktets domænenavn (der er angivet i konfigurationen for udgående e-mail) bliver til e-mail-adressen på produktet. Hvis brugernavnet for POP3-postkassekontoen f.eks. er "produkt", og POP3-serveren er "hp.com", bliver produktets e-mail-adresse "produkt@hp.com".
  - b E-mail-programmet udfylder automatisk feltet Fra med din e-mail-returadresse.
  - c Indtast en relevant tekst for det format og den side, du vil vedhæfte, i feltet **Emne**. Du kan anmode om en konfigurationsside, siden med status på forbrugsvarer eller siden AutoSend. Hvis du f.eks. vil vedhæfte konfigurationssiden i HTML-format, skal du skrive "this.configpage?configpage=email&format=html".

Tabel 3-4 Anmodning om oplysningssider ved hjælp af en e-mail

Side	HTML-format	XML-format
Konfigurationsside	this.configpage? configPage=email&format=html	this.configpage? configpage=email&format=xml
siden Status på forbrugsvarer	this.configpage? suppliesPage=email&format=html	this.configpage? suppliesPage=email&format=xml

Tabel 3-4 Anmodning om oplysningssider ved hjælp af en e-mail (fortsat)

Side	HTML-format	XML-format
Siden AutoSend¹	ikke gældende	this.configpage? autosend=email&format=xml

Siden AutoSend sendes ikke til afsenderen af e-mailen (som angivet i trin 2b ovenfor). Den sendes til den e-mailadresse, som er angivet på skærmbilledet AutoSend under fanen Indstillinger.

#### 3 Klik på Send.

Der søges efter nye e-mails hvert tredje minut. Når e-mail-meddelelsen modtages, genereres der et svar, og de anmodede oplysninger sendes tilbage til afsenderens e-mail-adresse (angivet i feltet **Fra** i den oprindelige e-mail).



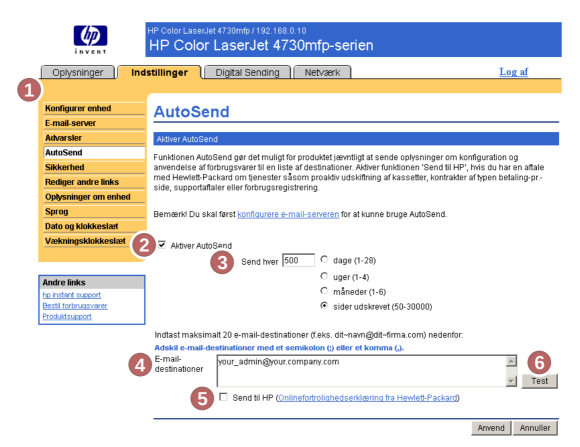
**Bemærk!** Et svar kan være fra et minut til flere timer om at blive returneret til e-mail-programmets indbakke, alt efter eventuelle forsinkelser på netværket og organisationens mailserver. Hvis felterne **Til**, **Fra** og **Emne** ikke er korrekt formateret i din e-mail, sendes der ikke en meddelelse som svar.

# **AutoSend**

Brug skærmbilledet **AutoSend** til at sende regelmæssige oplysninger om produktkonfiguration og anvendelse til e-mail-modtagere, du selv vælger, f.eks. serviceudbydere. Denne funktion gør det muligt for dig at have en aftale med Hewlett-Packard eller en anden udbyder om levering af tjenester, der omfatter, men ikke er begrænset til, udskiftning af tonerkassetter, kontrakter af typen betaling pr. side, supportaftaler og forbrugsregistrering. I følgende illustration, tabel og procedure beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.

Hvis du har en permanent lagerenhed installeret, f.eks. en harddisk, kan du tilføje op til tyve AutoSendadresser. (Uden den permanente lagerenhed kan du tilføje én e-mail-adresse). Det følgende eksempel gælder for et produkt, som har en permanent lagerenhed installeret.

DAWW AutoSend 35



Figur 3-6 Skærmbilledet AutoSend

Tabel 3-5 AutoSend

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Aktiver AutoSend	Marker dette afkrydsningsfelt for at aktivere funktionen AutoSend.
3	Send hver [interval]	Vælg, hvor ofte der skal sendes oplysninger om produktkonfiguration og anvendelse af forbrugsvarer til de destinationer, som er valgt i feltet <b>E-mail-destinationer</b> .
4	E-mail-destinationer	Gem en liste med op til 20 e-mail-adresser, der skal modtage konfigurationsoplysninger om produktet. Den første e-mail-adresse må ikke være længere end 50 tegn.
5	Send til HP	Marker dette afkrydsningsfelt, hvis du regelmæssigt vil sende oplysninger om enhedskonfiguration og status over forbrug til HP. Oplysningerne sendes til en HP-e-mail-adresse (f.eks. mitprodukt.XMLfiltypenavn. Filen oprettes på engelsk. Hvis du vil se flere oplysninger om, hvordan HP behandler oplysninger, der sendes via AutoSend, skal du klikke på Onlinefortrolighedserklæring fra Hewlett-Packard.
6	Test	Klik på denne knap for at gemme indstillingerne og sende oplysningerne med det samme, så du er sikker på, at modtageren modtager meddelelserne.

#### Sådan aktiveres funktionen AutoSend

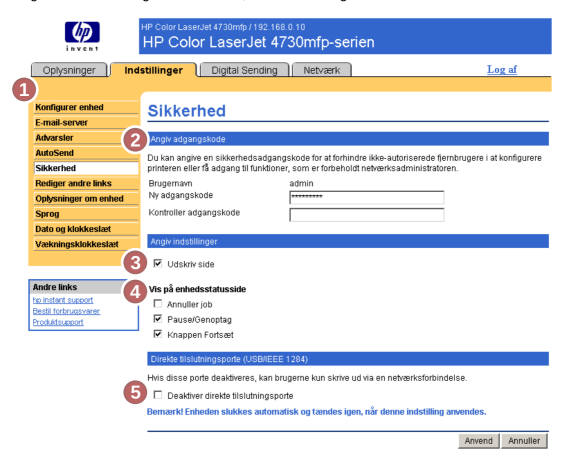
Benyt følgende fremgangsmåde for at gøre funktionen AutoSend tilgængelig.

- 1 Gør funktioner for udgående e-mails tilgængelige ved at følge instruktionerne i dette kapitel. (Du kan finde yderligere oplysninger i afsnittet <u>E-mail-server</u>).
- 2 Marker afkrydsningsfeltet Aktiver AutoSend.
- 3 Klik på en indstilling for at angive det interval, hvormed produktet skal sende oplysningerne om produktkonfiguration og anvendelse af forbrugsvarer til de e-mail-modtagere, der vælges i næste trin, og angiv derefter antallet af dage, uger, måneder eller udskrevne sider.
- 4 I forbindelse med produkter, der har permanente lagerenheder installeret, kan du konfigurere op til 20 destinationer med det format, der vises på skærmen. (Hvis du ikke har en permanent lagerenhed, kan du konfigurere én e-mail-adresse).
- 5 Hvis du vil sende oplysninger om enhedskonfiguration og status på forbrugsvarer til HP, skal du markere afkrydsningsfeltet **Send til HP**.
- 6 Klik på **Anvend**.

DAWW AutoSend 37

# **Sikkerhed**

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger skærmbilledet Sikkerhed.



Figur 3-7 Skærmbilledet Sikkerhed

Tabel 3-6 Sikkerhed

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Angiv adgangskode	Angiv en administratoradgangskode for at styre, hvem der kan få adgang til IWS-fanerne <b>Indstillinger</b> , <b>Digital Sending</b> og <b>Netværk</b> . Når adgangskoden er angivet, bliver brugerne bedt om at skrive en adgangskode, når de klikker på linket <b>Log ind</b> . Yderligere oplysninger findes i <b>Login og logoff</b> .
		Du kan fjerne en adgangskode ved at fjerne tegnene i feltet <b>Ny</b> adgangskode, lade feltet <b>Kontroller adgangskode</b> være tomt og klikke på knappen <b>Anvend</b> .
3	Udskriv side	Vælges for at gøre skærmbilledet <b>Udskriv</b> tilgængeligt under fanen <b>Oplysninger</b> .

Tabel 3-6 Sikkerhed (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
4	Vis på enhedsstatusside	Vælg, hvilke knapper på kontrolpanelet der skal vises på skærmbilledet <b>Enhedsstatus</b> (under fanen <b>Oplysninger</b> ).	
5	Direkte porte	Vælg <b>Deaktiver direkte tilslutningsporte</b> for at blokere ad-hoc-udskrivning og systemadgang. Når indstillingen er valgt og anvendt, er portene USB og IEEE 1284 deaktiveret.  Bemærk! Afsnittet <b>Direkte porte</b> på skærmbilledet <b>Sikkerhed</b> vises ikke på skærmen, når enheder med direkte tilslutning ikke understøttes, eller hvis HP IWS i øjeblikket kører via en direkte forbindelse.	

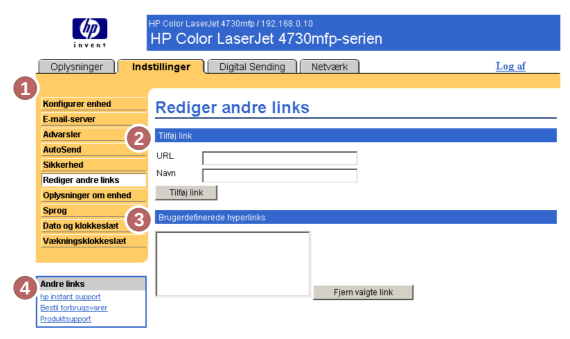
DAWW Sikkerhed 39

# Rediger andre links

Brug skærmbilledet **Rediger andre links** til at føje eller tilpasse op til fem links til websteder efter eget valg (se følgende bemærkning). Disse links vises via HP IWS-skærmbillederne i feltet **Andre links** under venstre navigationsbjælke. Der er allerede oprettet tre permanente links (**hp instant support**, **Bestil forbrugsvarer** og **Produktsupport**). I følgende illustration, tabel og procedure beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



**Bemærk!** Hvis der er installeret en permanent lagerenhed, kan du tilføje op til fem ekstra links. Uden det ekstra lager kan du tilføje ét ekstra link.



Figur 3-8 Skærmbilledet Rediger andre links

Tabel 3-7 Rediger andre links

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion	i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Tilføj link	Tilføj et brugerdefineret link.	
3	Brugerdefinerede hyperlinks	Viser de brugerdefinerede links, der er blevet tilføjet. Brug dette område til at slette links.	
4	Andre links	hp instant support	Opret forbindelse til webressourcer, der hjælper dig med at løse specifikke problemer og bestemme, hvilke ekstra tjenester der er tilgængelige for dit produkt. (Detaljerede oplysninger, herunder serienummer, fejltilstande og status, sendes til HP's Kundeservice. Hewlett-Packard Company behandler disse oplysninger som fortrolige).

Tabel 3-7 Rediger andre links (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion	i området
		Bestil forbrugsvarer	Opret forbindelse til en webside, hvor du kan bestille forbrugsvarer online hos en forhandler efter eget valg.
		Produktsupport	Få adgang til specifik produkthjælp fra HP's websted.
		Min serviceudbyder	Log på serviceudbyderens hjemmeside. Dette link vises kun, hvis serviceudbyderen har konfigureret det.
		Min servicekontrakt	Log på en side, hvor vilkårene og begrænsningerne for din servicekontrakt vises. Dette link vises kun, hvis serviceudbyderen har konfigureret det.

# Tilføjelse af et link

Benyt denne fremgangsmåde for at tilføje et link.

- 1 Skriv URL-adressen og navnet på det link, du vil have vist på HP IWS, under Tilføj link.
- 2 Klik på Tilføj link.

# Fjernelse af et link

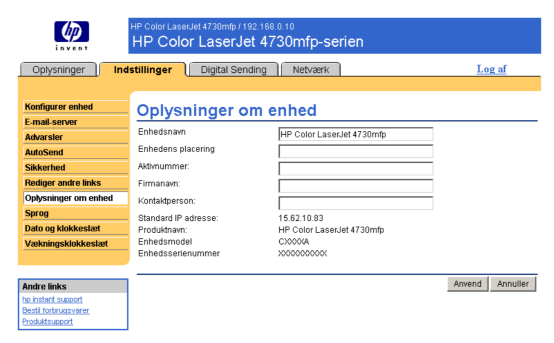
Benyt denne fremgangsmåde for at fjerne et link.

- 1 Vælg det eller de links, du vil fjerne, under Brugerdefinerede hyperlinks.
- 2 Klik på Fjern valgte link.

DAWW Rediger andre links 41

# Oplysninger om enhed

I skærmbilledet **Oplysninger om enhed** kan du angive et navn efter eget valg for produktet, tildele et aktivnummer og konfigurere firmanavn, navn på kontaktperson og produktets fysiske placering. Enhedens TCP/IP-adresse, enhedsnavnet, enhedsmodellen og serienummeret findes også på dette skærmbillede.



Figur 3-9 Skærmbilledet Oplysninger om enhed



**Bemærk!** Hvis du foretager ændringer på skærmbilledet Oplysninger om enhed, skal du klikke på **Anvend** for at gemme ændringerne.

De oplysninger, som angives her, vises på skærmbilledet Oplysninger om enhed, der kan åbnes under fanen **Oplysninger**. Oplysningerne vises også i e-mails, der sendes fra produktet. Dette kan være nyttigt, hvis du skal lokalisere produktet for at påfylde forbrugsvarer eller løse et problem.

# **Sprog**

Brug skærmbilledet **Sprog** til at vælge det sprog, HP IWS-skærmbillederne skal vises på. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 3-10 Skærmbilledet Sprog



**FORSIGTIG!** Hvis du vælger **Vis sider i enhedssprog** eller **Vælg et sprog**, ændres sproget for alle, der anvender HP IWS.

Tabel 3-8 Sprog

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Vis sider i browsersprog	Anvend denne funktion til at registrere, hvilket sprog der er valgt til
	(dette er standard)	webbrowseren. HP IWS-skærmbillederne vises på det samme sprog.
3	Vis sider i enhedssprog	Anvend denne funktion til at registrere, hvilket sprog der er valgt til enhedens kontrolpanel. HP IWS-skærmbilledet vises på det samme sprog.
4	Vælg et sprog	Vælg et sprog for HP IWS-skærmbillederne blandt disse valgmuligheder:
		■ Engelsk ■ Dansk
		■ Fransk ■ Norsk
		■ Tysk ■ Hollandsk
		■ Italiensk ■ Finsk
		■ Spansk ■ Portugisisk
		<ul><li>Svensk</li></ul>

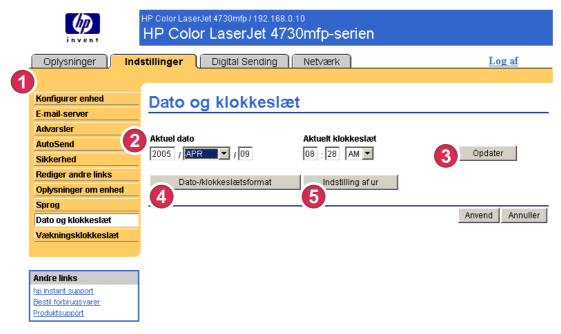
DAWW Sprog 43



**Bemærk!** Standardsproget er det sprog, webbrowseren p.t. bruger. Hvis browseren og kontrolpanelet begge bruger et sprog, der ikke er tilgængeligt for HP IWS, vælges engelsk som standardsprog. Hvis du foretager ændringer på skærmbilledet Sprog, skal du klikke på **Anvend** for at gemme ændringerne.

# Dato og klokkeslæt

Anvend skærmbilledet **Dato og klokkeslæt** til at opdatere produkttiden. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 3-11 Skærmbilledet Dato og klokkeslæt

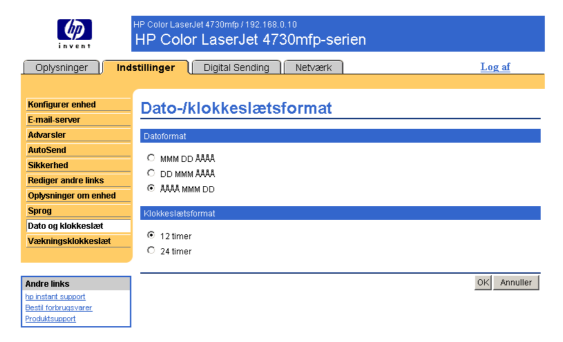
Tabel 3-9 Dato og klokkeslæt

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Aktuel dato og Aktuelt klokkeslæt	Viser datoen og klokkeslættet for produktet på det tidspunkt, hvor IWS blev åbnet. Hvis en af angivelserne ikke er korrekt, kan en it-administrator ændre oplysningerne på produktets kontrolpanel eller via denne HP IWS-side.
3	Opdater	Klik på denne knap for at opdatere produktets dato og klokkeslæt på skærmbilledet. Yderligere oplysninger findes i Dato-/klokkeslætsformat.
4	Dato-/klokkeslætsformat	Klik på denne knap for at åbne et skærmbillede, hvor du kan vælge dato- og klokkeslætsformat.
5	Indstilling af ur	Klik på denne knap for at konfigurere en netværkstidsserver. Derved korrigeres urets fejlvisning ved hjælp at en tidsserver efter eget valg. Yderligere oplysninger findes i <u>Indstilling af ur</u> .

DAWW Dato og klokkeslæt 45

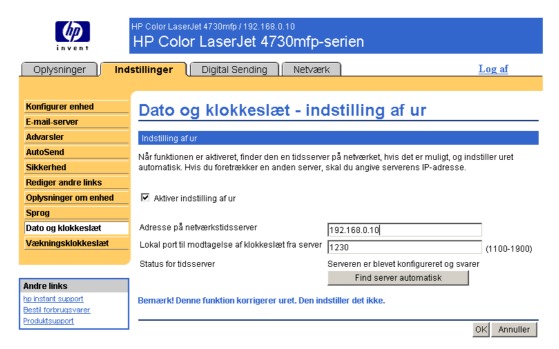
#### Dato-/klokkeslætsformat

Brug skærmbilledet **Dato-/klokkeslætsformat** til at vælge de formater, du ønsker til visning af dato (under **Datoformat**) og klokkeslæt (under **Klokkeslætsformat**). I følgende illustration vises skærmbilledet **Dato-/klokkeslætsformat**.



## Indstilling af ur

Brug skærmbilledet **Dato og klokkeslæt – indstilling af ur** til at korrigere for urets fejlvisning. I følgende illustration vises skærmbilledet.



Benyt følgende fremgangsmåde for at korrigere uret på en netværkstidsserver.



**Bemærk!** Denne proces forhindrer urets fejlvisning (tab eller vinding af tid), men den synkroniserer **ikke** uret med netværkstidsserverens ur.

- 1 Marker afkrydsningsfeltet **Aktiver indstilling af ur**.
- 2 I feltet **Adresse på netværkstidsserver** skriver du adressen på TCP/IP for et ur, du vil bruge til at korrigere for produkturets fejlvisning.



**Bemærk!** Du kan også klikke på knappen **Find server automatisk** for at finde en tidsserver på dit netværk og automatisk udfylde dette felt.

- 3 I feltet **Lokal port til modtagelse af klokkeslæt fra server** skal du skrive navnet på den relevante port.
- 4 Klik på OK.

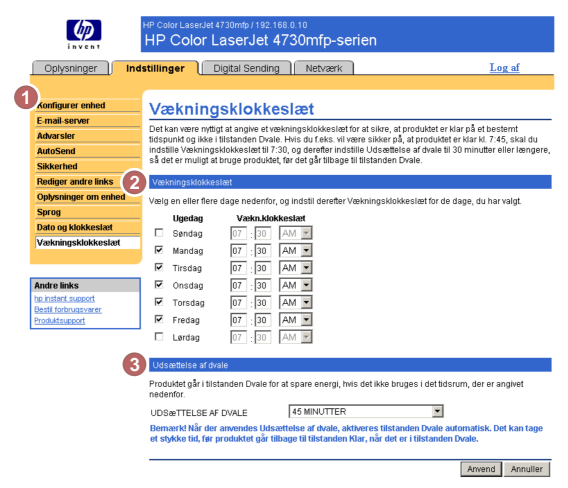


**Bemærk!** Brug kun dette skærmbillede til at konfigurere tidsserveren til korrektion for urets fejlvisning, ikke til at indstille uret. Brug hovedskærmbilledet **Dato og klokkeslæt** til at indstille uret. Yderligere oplysninger findes i <u>Dato og klokkeslæt</u>.

DAWW Dato og klokkeslæt 47

# Vækningsklokkeslæt

En it-administrator kan anvende skærmbilledet **Vækningsklokkeslæt** til at vælge vækning af produkter fra dag til dag. Produktet kan f.eks. indstilles til vækning kl. 07:30, så produktet er initialiseret og kalibreret og klar til brug kl. 08:00. Administratoren angiver kun én vækningsindstilling pr. dag, men dagene kan godt have forskellige vækningsindstillinger. Desuden kan administratoren indstille Udsættelse af dvale for at spare på energien, så produktet slukkes efter et bestemt tidsrum, hvor det har været inaktivt.



Figur 3-12 Skærmbilledet Vækningsklokkeslæt

Tabel 3-10 Vækningsklokkeslæt

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Vækningsklokkeslæt	Vælg en eller flere dage, hvor vækningsindstillingen skal bruges, og indstil derefter det klokkeslæt, hvor produktet skal tændes hver dag.
3	Udsættelse af dvale	Angiv, hvor længe produktet skal være inaktivt, før det går i dvaletilstand. Når produktet er i dvaletilstand, forbruger det mindre energi.

# 4 Angivelse af indstillinger for digital afsendelse

Administratorer kan bruge de tilgængelige skærmbilleder under fanen **Digital Sending** til at styre de funktioner til digital afsendelse, som visse produkter tilbyder.



Bemærk!

Nogle produkter understøtter ikke alle disse skærmbilleder.

# **Brug af HP DSS-softwaren**

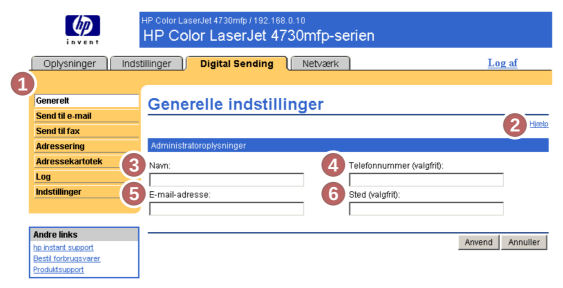
Produktet indbefatter Digital Sending Software (HP DSS), som kan bruges til at udføre digitale afsendelsesopgaver. Hvis HP DSS er installeret, er alle HP DSS-skærmbillederne tilgængelige i skrivebeskyttet tilstand. Men hvis du forsøger at anvende ændringerne i nogen af skærmbillederne til HP IWS **Digital Sending**, vises følgende meddelelse:

Enheden serviceres af Digital Sending Software på <IP-adresse>. Brug Windows-konfigurationsværktøjet til at konfigurere enheden.

I dette tilfælde skal indstillingerne for digital afsendelse konfigureres ved hjælp af konfigurationsværktøjet til HP MFP DSS. Dette centraliserer konfigurationsopgaverne og hjælper med at styre sikkerheden.

# Generelt

Brug skærmbilledet **Generelt** til at angive administratoroplysninger for digital afsendelse. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-1 Skærmbilledet Generelle indstillinger

Tabel 4-1 Generelle indstillinger

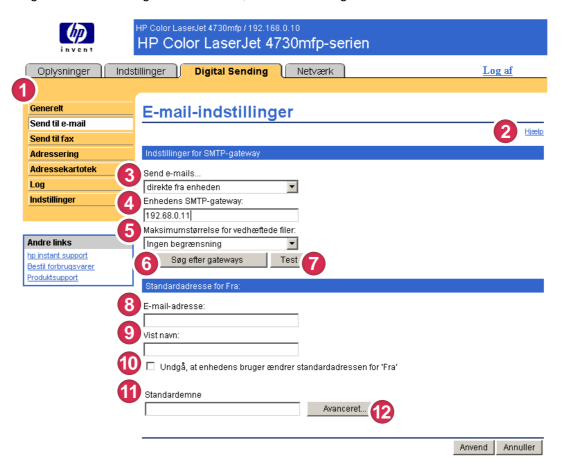
Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .	
3	Navn	Indtast administratorens navn.	
4	Telefonnummer (valgfrit)	Indtast administratorens telefonnummer (valgfrit).	
5	E-mail-adresse	Indtast administratorens e-mail-adresse. Enheden accepterer ikke e-mail-adresser, der ikke er formateret korrekt.	
6	Sted (valgfrit)	Angiv, hvor administratoren befinder sig (valgfrit).	

## Send til e-mail

Produktet kræver en SMTP-gatewayserver (Simple Mail Transfer Protocol), for at e-mail-meddelelser kan videresendes til en destination. Hvis SMTP-gatewayen ikke svarer eller ikke er konfigureret, vises følgende meddelelse på skærmen:

#### '0.0.0.0' svarer ikke eller er ikke en gyldig SMTP-gatewayserver.

Brug skærmbilledet **E-mail-indstillinger** til at konfigurere SMTP-indstillinger, angive maksimumstørrelsen for vedhæftede filer i e-mails og angive den e-mail-adresse, der skal bruges som standard i produktet. Du kan også angive et standardemne for alle e-mails, som sendes fra produktet. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-2 Skærmbilledet E-mail-indstillinger

Tabel 4-2 E-mail-indstillinger

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .	
3	Send e-mails	Send e-mails til SMTP-gatewayserveren direkte fra produktet.	
4	Enhedens SMTP-gateway	Indtast TCP/IP-adressen eller værtsnavnet på den SMTP-gatewayserver, der skal styre e-mail-anmodningerne fra enheden. Hvis du ikke kender TCP/IP- adressen eller værtsnavnet for SMTP-gatewayen, skal du klikke på knappen	

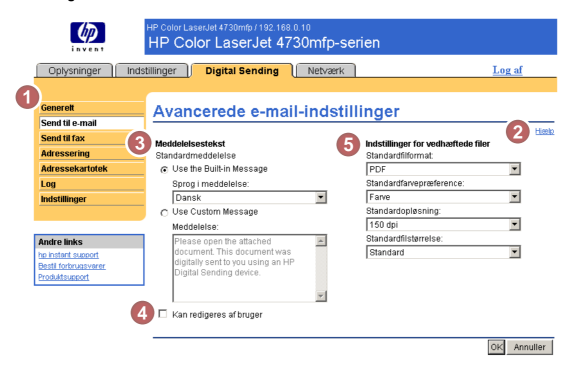
DAWW Send til e-mail 51

Tabel 4-2 E-mail-indstillinger (fortsat)

Nummer Område af skærmbilledet Op		Oplysninger eller funktion i området	
		Søg efter gateways for at søge på netværket efter en egnet SMTP-gatewayserver.	
		Bemærk! Nogle enheder genkender kun TCP/IP-adresser. Hvis det er tilfældet, konverteres værtsnavnene til den tilsvarende TCP/IP-adresse.	
5	Maksimumstørrelse for vedhæftede filer	Vælg maksimumstørrelsen for vedhæftede filer i e-mails, som SMTP-gatewayserveren kan overføre. Hvis der skal sendes en vedhæftet fil fra produktet, som er større end den angivne maksimumstørrelse, opdeles filen i mindre filer, som sendes i flere e-mails.	
6	Søg efter gateways	Hvis du ikke kender produktets TCP/IP-adresse eller SMTP-gatewayens værtsnavn, skal du klikke på denne knap for at søge på netværket efter en egnet SMTP-gatewayserver.	
7	Test	Klik på denne knap for at kontrollere, om den angivne SMTP-gatewayserver er gyldig og klar til brug.	
8	E-mail-adresse	Indtast e-mail-adressen på den person, der skal fungere som standardafsender.	
9	Vist navn	Indtast det navn, der skal vises i feltet "Fra", for de e-mails, der sendes fra produktet. Du kan også bruge dette felt til at medtage instruktioner, f.eks. "Indtast din e-mail-adresse her".	
		Bemærk! Hvis du ikke angiver et navn, vises den e-mail-adresse, der blev indtastet i feltet <b>E-mail-adresse</b> , i feltet "Fra" i udgående e-mails.	
10	Undgå, at enhedens bruger ændrer standardadressen for' Fra:'	Marker dette afkrydsningsfelt for at forhindre, at almindelige brugere kan ændre den e-mail-adresse, som administratoren angiver.	
11	Standardemne	Du kan angive det emne, der skal vises i alle e-mails, som produktet sender. Du kan også bruge dette felt til at medtage instruktioner, f.eks. "Indtast et emne for meddelelsen".	
12	Avanceret	Klik på denne knap for at åbne et nyt skærmbillede, hvor du kan angive meddelelsestekst og indstillinger for vedhæftede filer i e-mails, som sendes fra produktet. Yderligere oplysninger findes i <u>Avancerede e-mail-indstillinger</u> .	

# Avancerede e-mail-indstillinger

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger skærmbilledet **Avancerede e-mail-indstillinger**.



Figur 4-3 Skærmbilledet Avancerede e-mail-indstillinger

Tabel 4-3 Avancerede e-mail-indstillinger

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .	
3	Meddelelsestekst	Rediger meddelelsestekstens udseende i alle e-mails, der sendes fra produktet. Vælg det ønskede sprog til meddelelsesteksten. De tilgængelige sprog er de samme, som er tilgængelige på skærmbilledet Sprog under fanen <b>Indstillinger</b> .	
4	Kan redigeres af bruger	Marker dette afkrydsningsfelt for at gøre det muligt for brugeren at føje tekst til meddelsesteksten i e-mailen.	
5	Indstillinger for vedhæftede filer	Vælg standardindstillinger for vedhæftede filer i e-mails, der sendes fra produktet.	

DAWW Send til e-mail 53

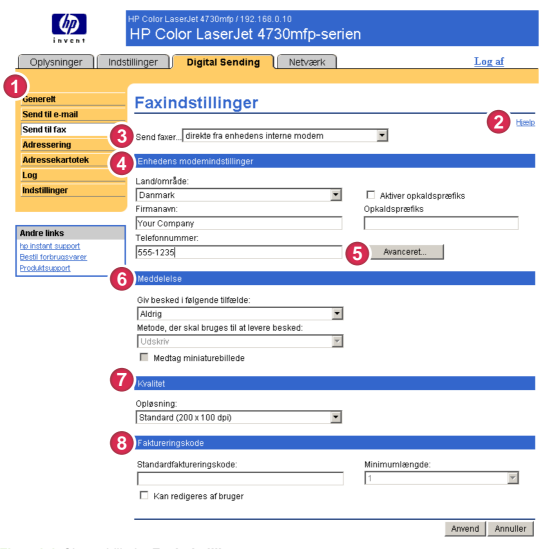
# Send til fax

Produktet kan sende scannede dokumenter til et faxnummer og derved efterligne de sendefunktioner, der findes på en faxmaskine. Hvis produktet er udstyret med et faxmodem, kan det også konfigureres til at behandle indgående faxer.



**Bemærk!** Du kan kun få vist skærmbilledet **Faxindstillinger** (og menuen **Send til fax** til venstre), hvis produktet er forsynet med et faxmodemkort.

Brug skærmbilledet **Send til fax** til at konfigurere produktets Send til fax-funktioner. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-4 Skærmbilledet Faxindstillinger

Tabel 4-4 Send til fax

Nummer Område af Oplysninger eller funktion i området skærmbilledet

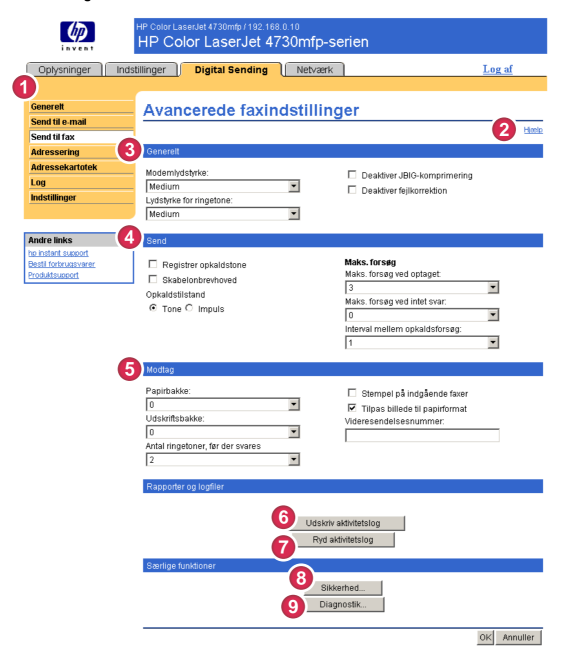
Tabel 4-4 Send til fax (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området  Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.  Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbilleder under fanen Digital Sending.		
1	HP IWS-faner og -menuer			
2	Hjælp			
3	Send faxer	direkte fra enhedens interne modem	Send faxer direkte fra enheden. Når denne indstilling er valgt, skal du vælge eller indtaste følgende oplysninger:	
			<ul><li>Land/område</li></ul>	
			■ Firmanavn	
			<ul> <li>Det telefonnummer, som enhedens interne modem bruger</li> </ul>	
			<ul> <li>Et eventuelt opkaldspræfiks, som telefonsystemet kræver</li> </ul>	
		via tjenesten Digital Sending	Send faxer ved hjælp af softwaren til digital afsendelse.	
4	Enhedens modemindstillinger	Angiv disse indstillinger, hvis <b>direkte fra MFP'ens interne modem</b> er valgt på liste <b>Send faxer</b> .		
5	Avanceret	Klik på denne knap for at åbne et nyt skærmbillede, hvor du kan angive avancerede modemindstillinger for produktet, f.eks. lydstyrke for modem og ringetone og afsendelses- og modtagelsesindstillinger. Fra dette skærmbillede kan du også udskrive en faxaktivitetslog og få adgang til sikkerheds- og diagnosticeringsindstillinger. Yderligere oplysninger findes i Avancerede faxindstillinger.		
6	Meddelelse	Angiv meddelelsesindstillinger, f.eks. om der skal sendes en meddelelse, når det lykkes eller ikke lykkes af sende en fax, om meddelelsen skal udskrives, eller om afsenderen skal modtage en meddelelsesrapport. Marker afkrydsningsfeltet <b>Medtag miniaturebillede</b> , hvis et reduceret billede af det scannede dokument skal medtages i meddelelsesrapporten.		
7	Kvalitet	Vælg opløsningen for udgåend	Vælg opløsningen for udgående faxer.	
8	Faktureringskode	Skriv faktureringskoden, hvis den findes. Du kan evt. markere afkrydsningsfeltet Kan redigeres af bruger, så brugeren kan ændre koden. I feltet Minimumlængde kan du angive faktureringskodens minimumlængde. Faktureringskoden kan indeholde en værdi på 1-16.		

DAWW Send til fax 55

## Avancerede faxindstillinger

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger skærmbilledet **Avancerede faxindstillinger**.



Figur 4-5 Skærmbilledet Avancerede faxindstillinger

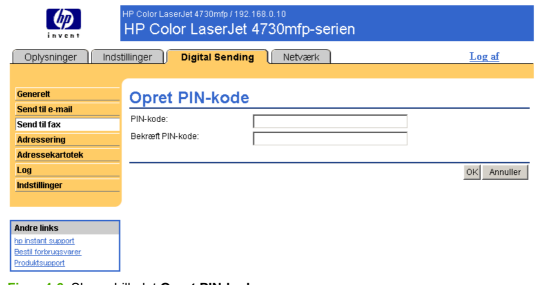
Tabel 4-5 Avancerede faxindstillinger

Nummer Område af Oplysninger eller funktion i området skærmbilledet

Tabel 4-5 Avancerede faxindstillinger (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .	
3	Generelt	Vælg generelle indstillinger, f.eks. lydstyrke for modem og ringetone, og om JBIG-komprimering og fejlkorrektion skal slås til eller fra.	
4	Send	Vælg indstillingerne for de faxer, som sendes fra produktet, f.eks. om der skal lyde en klartone før afsendelse, om brevhovedet skal placeres øverst på faxen, eller hvor mange gange produktet skal gentage forsøget, hvis linjen til den modtagende faxmaskine er optaget eller ikke svarer.	
5	Modtag	Vælg indstillingerne for faxer, som modtages, f.eks. hvilken udskriftsbakke faxerne skal placeres i, om indgående faxer skal skaleres efter papirformatet i papirbakken, og nummeret på et andet faxprodukt, som indgående faxer kan videresendes til.	
6	Udskriv aktivitetslog	Klik på denne knap for at udskrive det interne modems faxaktivitetslog. Aktivitetsloggen viser alle indgående og udgående faxopkald, siden loggen sidst blev ryddet, og den udskrives til produktet.	
7	Ryd aktivitetslog	Klik på denne knap for at rydde alle poster i faxaktivitetsloggen. HP anbefaler, at faxaktivitetsloggen udskrives jævnligt til registreringsbrug, og at faxaktivitetsloggen derefter ryddes for at undgå, at den bliver for stor.	
8	Sikkerhed	Klik på denne knap for at angive sikkerhedsindstillinger for det interne modem. Første gang du konfigurerer sikkerhedsindstillingerne, bliver du bedt om at indtaste (og bekræfte) en sikkerhedskode. Herefter skal du bruge denne kode, hvis du vil se og omkonfigurere sikkerhedsindstillingerne.	
9	Diagnosticering	Klik på denne knap for at angive diagnosticeringsindstillinger for det interne modem.	

Når du klikker på knappen **Sikkerhed**, vises skærmbilledet **Opret PIN-kode**. I dette skærmbillede kan du oprette en brugerspecifik PIN-kode (Personal Identification Number) til adgangskontrol for funktionen Send til fax.



Figur 4-6 Skærmbilledet Opret PIN-kode

DAWW Send til fax 57

Når du klikker på knappen **Diagnosticering** på skærmbilledet **Avancerede faxindstillinger**, vises skærmbilledet **Modemdiagnosticering**, som vist i den følgende illustration.

I feltet **Udskriv T30-rapporter** kan du angive, hvor ofte T30-rapporter skal udskrives. T30-rapporter er detaljerede rapporter om den faxkommunikation, der foregår under den seneste faxtransaktion. Rapporterne er nyttige ved diagnosticering af mislykkede faxsessioner, og en serviceteknikker vil muligvis anmode om en rapport, hvis det er nødvendigt at foretage et supportopkald. Rapporten udskrives på MFP'en enten efter anmodning eller i overensstemmelse med den indstilling, du vælger.

I feltet Signalstyrke kan du indstille den faxsignalstyrke, der bruges til at kommunikere via telefonlinjen.



**FORSIGTIG!** Indstillingen **Signalstyrke** må ikke justeres, medmindre du får besked på det af en kvalificeret serviceteknikker, for at du kan løse problemer med faxkommunikationen.



Figur 4-7 Skærmbilledet Modemdiagnosticering

# **Adressering**

Du skal angive en eller flere destinationsadresser, så produktet kan sende de scannede dokumenter. Produktets adresseringsfunktion forenkler denne proces via adgang til netværks-LDAP-serveren.

Brug skærmbilledet **Adressering** til at angive funktioner, så produktet kan få e-mail-adresser direkte fra en LDAP-servers (Lightweight Directory Access Protocol) database frem for et replikeret LDAP-adressekartoteke. Når LDAP-adressekartoteket bruges direkte, har du sikkerhed for, at det er de nyeste adresser, der bruges. Der vises en meddelelse på skærmen, hvis LDAP-serverindstillingerne er ugyldige eller ikke kan registreres automatisk. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-8 Skærmbilledet Adresseringsindstillinger

Tabel 4-6 Adresseringsindstillinger

Nummer	Område af skærmbilledet Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .

DAWW Adressering 59

Tabel 4-6 Adresseringsindstillinger (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området  Marker dette afkrydsningsfelt for at give enheden direkte adgang til et LDAP- adressekartotek.	
3	Giv enheden direkte adgang til et LDAP-adressekartotek		
4	Bind-metode for LDAP-server	Anonym	Vælg denne indstilling for at oprette forbindelse til LDAP-serveren, hvis LDAP-serveren ikke kræver brugeroplysninger for at få adgang til LDAP-databasen.
		Simpel	Vælg denne indstilling for at oprette forbindelse til LDAP-serveren, hvis LDAP-serveren kræver brugeroplysninger for at kunne bruge LDAP-databasen.
			Når du vælger denne indstilling, skal du angive bruger, adgangskode og domæne. Bemærk, at adgangskoden sendes ukrypteret over netværket.
		NTLM	Vælg denne indstilling for at oprette forbindelse til LDAP-serveren, hvis LDAP-serveren kræver brugeroplysninger for at kunne bruge LDAP-databasen. Denne indstilling understøtter NT Challenge Response.
			Når du vælger denne indstilling, skal du angive bruger, adgangskode og domæne.
			Bemærk! Denne indstilling er ikke tilgængelig på alle produkter.
5	Brugeroplysninger	Angiv disse indstillinger, hvis metode for LDAP-server.	du har valgt <b>Simpel</b> eller <b>NTLM</b> på listen <b>Bind</b>
6	LDAP-server	Skriv værtsnavnet eller TCP database indeholder det cen	/IP-adressen på den LDAP-server, hvis ntraliserede adressekartotek.
		1-2/1	orodukter genkender kun TCP/IP-adresser. I nverteres værtsnavnene til den tilknyttede TCP
7	Port	Indtast nummeret på den TC anmodningerne på. Dette er	CP/IP-port, som serveren behandler LDAP- som regel port 389.
8	Søg efter server	Klik på denne knap for at sø	ge efter tilgængelige LDAP-servere.
9	Søg efter indstillinger	Klik på denne knap, hvis produktet skal forsøge at finde de bedste indstillinger til den angivne server under søgningen i LDAP-databasen.	
10	Søgerod	Indtast det entydige navn (Distinguished Name – DN) på den post i LDAP-mappestrukturen, hvor adressesøgningen skal begynde. Et DN består af "attribute=value"-par adskilt af kommaer. Eksempel:	
		ou=departmentname,o=companyname	
		ou=marketing,o=Hewlett Packard,c=US	
		o=hp.com	

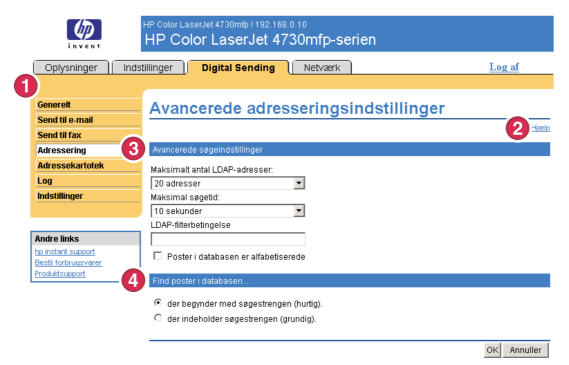
Tabel 4-6 Adresseringsindstillinger (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion	i området
		ou=engineering,cn=users,dc=hp,dc=com	
		1-2/1	e LDAP-servere er det ikke nødvendigt at od (i sådanne tilfælde anvendes rodnoden).
11	Metode til hentning af enhedsbrugeroplysninger	Exchange 5.5- standardindstillinger	Vælg denne indstilling, hvis du opretter forbindelse til en Microsoft Exchange 5.5-server, der kører LDAP. LDAP- attributværdierne angives automatisk.
		Active Directory- standardindstillinger	Vælg denne indstilling, hvis du opretter forbindelse til en Microsoft Exchange Server 2000-server, der kører LDAP. LDAP-attributværdierne angives automatisk.
		Brugerdefineret	Vælg denne indstilling, hvis du skal konfigurere LDAP-attributværdierne manuelt.
12	Sammenlign det indtastede navn med LDAP-attributten for	Indtast attributten i den LDAP-database, der identificerer en person i adressekartoteket. Værdien for denne attribut sammenlignes med det nav brugeren indtaster, for at finde frem til personens e-mail-adresse. Neden vises et par eksempler på LDAP-attributter:	
		uid: Bruger-id	
		cn: Almindeligt navn	
		sn: Efternavn	
		givenName: Fornavn	
13	Hent enhedsbrugerens e-mail- adresse ved hjælp af attributten for	Indtast den LDAP-attribut, de Nedenfor vises to LDAP-attri	er indeholder personens e-mail-adresse. butter:
	attributterrior	■ rfc822Mailbox	
		mail	
14	Avanceret	Klik på denne knap for at åbne et nyt skærmbillede, hvor du kan angive avancerede LDAP-serverfunktioner. Yderligere oplysninger findes i Avancerede adresseringsindstillinger.	
15	Test	Klik nå denne knan for at test	te de indstillinger, du har angivet.

DAWW Adressering 61

# Avancerede adresseringsindstillinger

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger skærmbilledet **Avanced Addressing Settings**.



Figur 4-9 Skærmbilledet Advanced Addressing Settings

Tabel 4-7 Avancerede adresseringsindstillinger

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .
3	Avancerede søgeindstillinger	Vælg avancerede søgeindstillinger for LDAP-serveren.
4	Find entries in the database	Vælg, om LDAP-søgeforespørgslerne skal medtage poster, som begynder med en del af navnet, eller alle poster, som indeholder den angivne del af navnet et hvilket som helst sted i postens navn.

#### **Adressekartotek**

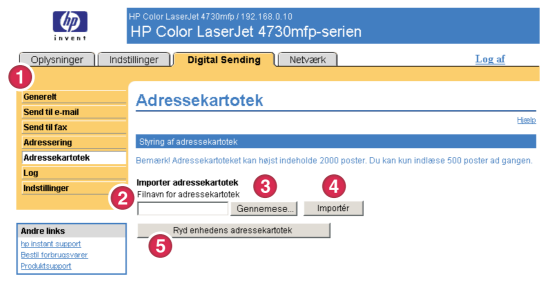
Brug skærmbilledet **Adressekartotek** til at tilføje en foruddefineret liste over e-mail-adresser i form af en .CSV-fil (Comma-Separated Value), som skal importeres til produktets interne adressekartotek. .CSV-filen er en almindelig tekstfil (UTF-8-kodet), hvor hver e-mail-adressepost står på en linje for sig. En post består af et alias, som er det navn, der vises, efterfulgt af et komma og en e-mail-adresse. Aliasserne og e-mail-adresserne må ikke indeholde kommaer. Her følger nogle eksempler:

navn1, navn1@dit.firma.com

navn1, navn2@dit.firma.com

På produktet anvender brugeren aliasset til at søge efter en destinationsadresse.

I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-10 Skærmbilledet Adressekartotek

Tabel 4-8 Adressekartotek

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.	
2	Filnavn for adressekartotek	Brug dette felt til at angive stien til .CSV-adressekartoteksfilen.	
3	Gennemse	Klik på denne knap for at søge efter .CSV-adressekartoteksfilen.	
4	Importér	Når stien til .CSV-filen vises i feltet <b>Filnavn for adressekartotek</b> , skal du klikke på denne knap for at importere adressekartoteket til produktets interne adressekartotek.	
5	Ryd enhedens adressekartotek	Klik på denne knap for at rydde indholdet af enhedens interne adressekartotek.	

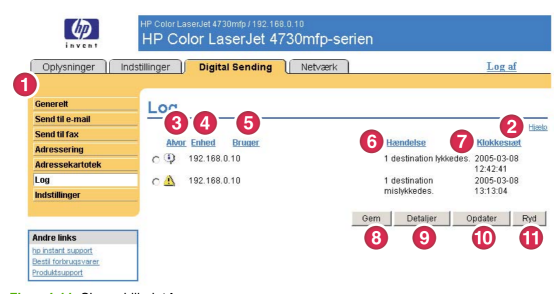
DAWW Adressekartotek 63

# Log

Brug skærmbilledet **Log** til at se Digital Sending-joboplysninger, herunder oplysninger om eventuelle fejl. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



**Bemærk!** Hvis HP DSS er installeret, logføres digital sending-aktiviteter i HP DSS i stedet for i HP IWS. Hvis du vil se aktivitetsloggen, skal du åbne konfigurationsværktøjet til HP MFP DSS og klikke på fanen **Log**. De synlige elementer i HP IWS er kun dem, der har relation til aktiviteter, som er konfigureret enten fra kontrolpanelet eller via HP IWS-skærmbillederne.



Figur 4-11 Skærmbilledet Log

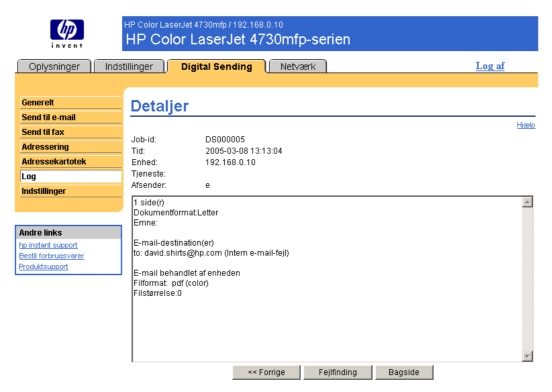
Tabel 4-9 Log

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .
3	Alvor	Viser, hvor alvorlig den eventuelle fejl er, for alle logposter.
4	Enhed	Viser enhedens TCP/IP-adresse.
5	Bruger	Viser den bruger, der har initieret hændelsen.
6	Hændelse	Beskriver, om hændelsen blev fuldført korrekt, eller om der opstod en fejl.
7	Klokkeslæt	Viser klokkeslættet for hver logpost.
8	Gem	Klik på denne knap for at gemme logoplysningerne i en fil.
9	Detaljer	Marker logposten, og klik derefter på knappen <b>Detaljer</b> for at se oplysningerne i logposten.

Tabel 4-9 Log (fortsat)

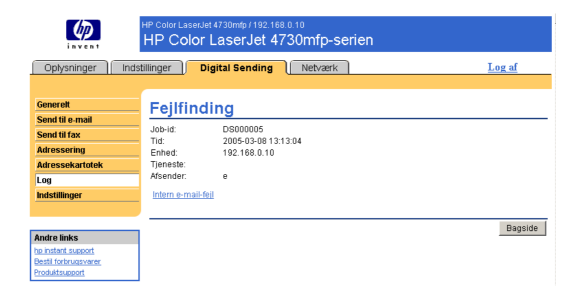
Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området	
10	Opdater	Klik på denne knap for at opdatere visningen, så den omfatter de seneste logoplysninger.	
11	Ryd	Klik på denne knap for at rydde oplysningerne fra loggen.  Bemærk! Hvis du klikker på knappen Ryd, slettes kun den log, der vises på skærmen. Logposterne forbliver på produktet med henblik på jobregistrering.	

Når du klikker knappen **Detaljer** på skærmbilledet **Log**, vises skærmbilledet **Detaljer**. I dette skærmbillede vises oplysninger om digital afsendelse af job, f.eks. job-id, klokkeslæt for afsendelse af opgaven, afsenderens navn og andre oplysninger.



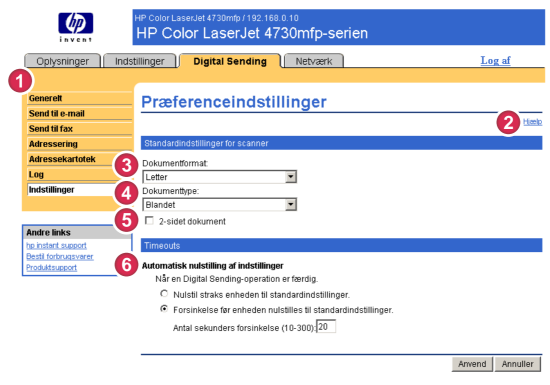
Når du klikker på knappen **Fejlfinding** på skærmbilledet **Detaljer**, vises skærmbilledet **Fejlfinding**. Klik på det understregede hyperlink, som vises under oplysningerne (**Intern e-mail-fejl** i nedenstående eksempel) for at åbne et skærmbillede, hvor du kan diagnosticere problemet.

DAWW Log 65



# Præferenceindstillinger

Brug skærmbilledet **Præferenceindstillinger** til at konfigurere generelle indstillinger for Digital Sendingfunktionerne. I følgende illustration og tabel beskrives, hvordan du bruger dette skærmbillede.



Figur 4-12 Skærmbilledet Præferenceindstillinger

Tabel 4-10 Præferenceindstillinger

Nummer Område af Oplysninger eller funktion i området skærmbilledet

67

Tabel 4-10 Præferenceindstillinger (fortsat)

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i Navigation i HP Integreret Webserver.
2	Hjælp	Klik her for at åbne en hjælpefil, som indeholder oplysninger om skærmbillederne under fanen <b>Digital Sending</b> .
3	Dokumentformat	Vælg den standardmediestørrelse, som produktets scanner skal bruge til at scanne et dokument.
4	Dokumenttype	Vælg den standardmedietype, som produktets billedprocessor skal bruge til at scanne et dokument.
		Tekst
		■ Grafik
		■ Blandet
5	2-sidet dokument	Marker dette afkrydsningsfelt, hvis produktet skal scanne begge sider af et dokument.
6	Automatisk nulstilling af indstillinger	Brug timeoutindstillingerne til at ændre alle indstillinger for digital afsendelse, som er tilknyttet et job, til produktets standardindstillinger. Du kan vælge, at indstillingerne skal nulstilles straks efter en Digital Sending-handling, hvor indstillingerne er blevet ændret af en bruger, eller at indstillingerne først skal nulstilles efter 10-300 sekunder.

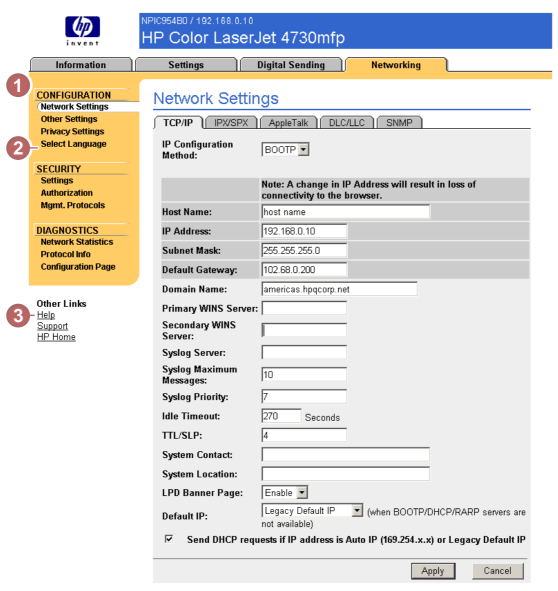
DAWW Præferenceindstillinger

# 5 Håndtering af netværkshandlinger fra netværksskærmbillederne

# **Oversigt**

Anvend netværksskærmbillederne til at konfigurere og administrere produktet på netværket. Skærmbilledernes udseende og funktioner varierer i forhold til fanen **Netværk**, afhængigt af modellen og versionen af HP Jetdirect-printerserveren. Følgende skærmbillede ligner det skærmbillede, du kan se, hvis du klikker på **Netværk**. Klik på menuen **Netværk** for det skærmbillede, du vil have vist, på venstre navigationsbjælke.

DAWW Oversigt 69



Figur 5-1 Skærmbilledet Network Settings

Tabel 5-1 Netværksindstillinger

Nummer	Område af skærmbilledet	Oplysninger eller funktion i området
1	HP IWS-faner og -menuer	Yderligere oplysninger findes i <u>Navigation i HP Integreret Webserver</u> .
2	Select Language	Vælg sprog til fanen <b>Networking</b> . Listen over sprog, der er tilgængelige under fanen <b>Networking</b> , er <i>ikke</i> identisk med listen over sprog, der er tilgængelige under fanen <b>Settings</b> .
3	Hjælp	Klik på <b>Hjælp</b> for at få yderligere oplysninger om indstillingerne under fanen <b>Networking</b> .

Netvær

Afhængigt af HP Jetdirect-printerservermodel og operativsystemet, kan du udføre følgende opgaver via netværksskærmbillederne:

- Ændre netværkskonfigurationsindstillinger for forskellige typer netværksforbindelser.
- Aktivere eller deaktivere udskriftsprotokoller.
- Angive en supportkontaktperson og support-URL-adresser.
- Vælge en adgangskode, der giver adgang til produktet og netværkskonfigurationsindstillingerne. Denne adgangskode synkroniseres med den adgangskode, du har angivet på skærmbilledet Sikkerhed under fanen Indstillinger, så du kan indstille eller nulstille den fra alle skærmbillederne.
- Konfigurere produktets sikkerhed via brugen af adgangskoder, adgangslister og styringsprotokoller.
- Få vist generelle oplysninger om netværksstatus, herunder netværksstatistikker, der er gemt på printerserveren, med henblik på feilfinding eller optimering af netværket.
- Få vist protokoloplysninger for alle understøttede netværksforbindelser.
- Åbne siden Konfiguration i HP Jetdirect.
- Angive den hyppighed, HP IWS kontrollerer netværkets status med.

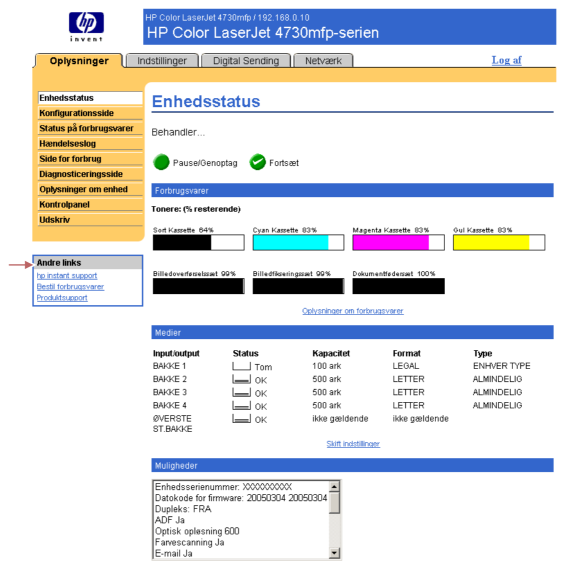
Se følgende kilder for at få yderligere oplysninger om netværksskærmbillederne:

- Hjælp. På alle netværksskærmbillederne findes der et link til Hjælp under Andre links med en beskrivelse af netværksfunktionerne. Fra skærmbilledet Hjælp kan du også få adgang til yderligere hjælp på HP's websted.
- Administratorvejledning til HP Jetdirect. Denne vejledning findes normalt på den cd med software, som fulgte med dit produkt, og kan hentes på supportsiderne på hp.com for dit produkt: www.hp.com/support/clj4730mfp for HP Color LaserJet 4730d mfp

DAWW Oversigt 71

# 6 Brug af Andre links som en ressource

Området **Andre links** indeholder tre permanente links, der hurtigt giver adgang til produktspecifikke oplysninger, f.eks. interaktive fejlfindings- og bestillingsoplysninger om originale HP-forbrugsvarer.



Figur 6-1 Skærmbilledet Enhedsstatus - området Andre links

DAWW 73



Bemærk! Du kan bruge skærmbilledet Rediger andre links under fanen Indstillinger til at tilføje op til fem tilpassede links til websteder efter eget valg. (Med en permanent lagerenhed installeret kan du tilføje op til fem yderligere links. Uden ekstra lagerplads kan du tilføje ét ekstra link). Disse links vises på alle IWS-skærmbillederne i feltet Andre links under venstre navigationsbjælke. Yderligere oplysninger findes i Rediger andre links.

I følgende afsnit beskrives hver af de links, der vises som standard i feltet Andre links.

## hp instant support

Hewlett-Packard Company tilbyder hp instant support, som er et internetbaseret supportsystem, der indsamler diagnosticeringsoplysninger fra produktet og sammenholder dem med HP's informationsdatabase. På hp instant support kan du finde intelligente løsninger, der hurtigt og nemt kan hjælpe dig med at løse problemer.

#### Sådan fungerer hp instant support

Oplysninger indsamles fra produktet og overføres på sikker vis til Hewlett-Packard Company, når du klikker på **hp instant support**. Webstedet hp instant support læser produktdataene for at analysere produktets aktuelle status. På webstedet oprettes en tilpasset webside, som vises i browservinduet, og som indeholder tekst, der er nem at følge, samt visuelle hjælpemidler. hp instant support-webstedet henviser dig også til yderligere tjenester, der er tilgængelige for produktet.

Inden der sendes produktdata til Hewlett-Packard, der skal analyseres, kan du få vist alle de oplysninger (f.eks. serienummer, fejltilstande og produktstatus), der vil blive fremsendt. Hewlett-Packard behandler disse oplysninger som fortrolige.

#### Oplysninger, du kan få fra hp instant support

Webstedet hp instant support indeholder disse feilfindings- og vedligeholdelsesværktøjer:

- Firmware- og softwareopdateringer.
- Fejlfinding af de sidste nye hændelser, der er angivet i hændelsesloggen. Produktet kan f.eks. vise papirstop som den sidste nye hændelse, der er angivet i hændelsesloggen. Webstedet hp instant support registrerer hændelsen og leverer fejlfindingsoplysninger for papirstoppet.
- Supportpakker.
- Produktdokumentation, f.eks. brugerveiledninger og opsætningsveiledninger.

### **Bestil forbrugsvarer**

Linket **Bestil forbrugsvarer** forbinder dig til en webside, hvor du kan bestille forbrugsvarer online hos en forhandler efter eget valg. De forbrugsvarer, du har brug for, er valgt på forhånd. Du kan ændre mængden eller vælge yderligere varer. Varerne føjes til indkøbskurven og er klar til betaling, så det sikres, at de rigtige forbrugsvarer bestilles gennem den valgte forhandler.

## **Produktsupport**

Linket **Produktsupport** forbinder dig til en webside, der indeholder en omfattende menu bestående af supportressourcer, som forretningsfolk har behov for. Fra denne webside kan du udføre disse og flere opgaver:

- Finde en liste over HP-produkter på ét sted: computere, arbejdsstationer, servere, lagerenheder, printere, scannere, billedbehandling og mobilenheder.
- Indhente teknisk support. Løse et problem, finde oplysninger om opsætning, installere og konfigurere produktet, finde og bruge et produkt, vedligeholde produktet, opgradere og flytte produktsoftwaren og driveren og genbruge produkter eller kassere dem på korrekt vis.
- Få adgang til løse selv-ressourcer, f.eks. ofte stillede spørgsmål, brugerdokumentation, funktioner og specifikationer samt oplysninger om produktkompatibilitet.
- Samarbejde med HP og med dine kollegaer via diskussionsgrupper, e-mail-support og telefonsupport.
- Bruge opgavebaseret navigation til at identificere det opgaveområde, du vil arbejde på, og hurtigt finde relaterede emner og værktøjer.

Derudover kan du finde følgende funktioner: aktuelle emner, et abonnementscenter, produktrabattilbud og andre meddelelser samt trænings- og uddannelsesmuligheder.

# Min serviceudbyder og Min servicekontrakt

Linkene **Min serviceudbyder** og **Min servicekontrakt** vises kun, hvis de er oprettet (og eventuelt omdøbt) af serviceudbyderen på skærmbilledet Andre links under fanen **Indstillinger**. Enhver bruger kan herefter klikke på linket for at få oplysninger om serviceudbyderen og servicekontrakten. Oplysningerne, som kan indeholde op til 50 tegn, er gemt i produktets permanente hukommelse.

Når disse links er oprettet, kan udseendet af feltet **Andre links** ændres, så det indeholder de nye links, som vist i følgende illustration.

#### Andre links

hp instant support
Bestil forbrugsvarer
Produktsupport
Min serviceudbyder
Min servicekontrakt

Figur 6-2 Andre links

DAWW Produktsupport 75

# **Indeks**

Symboler/tal	forbrugsvarer 41, 74	advarsler 29
'webbrowsere	harddiske 2	avancerede indstillinger 53
lukke efter logoff 4	blækpatron. Se tonerkassette	indgående, konfigurere 28
	browsere	indstillinger 27
A	defineret 1	SMTP-gateway, indstillinger
adgangskoder 4, 38	lukke efter logoff 4	51
adgang til HP Integreret Webserver	understøttet 3	support 75
3	brugernavn 38	udgående, konfigurere 28
administratorer	· ·	vedhæftede filer,
advarsler, opsætte 29	D	størrelsesindstillinger 52, 53
Digital Sending, indstillinger 50	Dato-/klokkeslætsformat, indstilling 46	E-mail-server, skærmbillede 27 enheder, defineret 1
logge af 4	Dato og klokkeslæt, skærmbillede	enhedsplacering 21
logge på 4	45	Enhedsstatus, skærmbillede 10
vækningsklokkeslæt,	destinationslister	Explorer, versioner understøttede
indstillinger 48	oprette 31	3
Adressekartotek, skærmbillede	teste 33	
63	diagnosticering	F
adressere e-mail 59, 63	bakker 26	faktureringskoder, fax 55
advarsler	fax 57	faxindstillinger 54, 56
destinationslister, teste 33	Diagnosticering, menu 26	fejlmeddelelser 16
e-mail-konfiguration 28	Digital Sending, skærmbilleder	firewalls 3
funktioner 2, 29	Adressering 59	fjernkonfiguration 25
konfigurere 31	Avancerede e-mail-indstillinger	Forbrug, skærmbillede 17
sende oplysningssider via e-mai	53	forbrugsoplysninger, AutoSend
34	Avancerede faxindstillinger 56	35
aktivitetslogfiler	Generelt 50	forbrugsvarer
afsende digitalt 64	Log 64	AutoSend, funktion 35
fax 57	om 49	bestille 41, 74
aktivnummer 21	Præferenceindstillinger 66	forbrugsoplysninger 17
Andre links, område 40, 73	Send til e-mail 51	statusside 14
Annuller job, knap 38	Send til fax 54	foretage fejlfinding
AutoSend 35	DIMM'er, bekræfte installerede	instant support 74
Avancerede e-mail-indstillinger, skærmbillede 53	12	konfigurationsside, skærmbillede 12
Avancerede faxindstillinger 56	E	produktsupport 75
9	ekstraudstyr, bekræfte installeret	forsyninger. Se forbrugsvarer
В	12	funktioner 1
bakker, diagnosticering 26	e-mail	
bestille	adressere 59, 63	

DAWW Indeks 77

G	konfigurationsside, skærmbillede	konfigurere 69
gateway-indstillinger, SMTP 51	12	typer af understøttede 3
genbruge forbrugsvarer 75	konfigurere indgående e-mail 28	Web Jetadmin 2
Generelt, skærmbillede, Digital	Konfigurer enhed, menu 26	Netværk, fane 6
Sending 50	Konfigurer enhed, skærmbillede	netværksskærmbilleder 69
gruppeprodukthåndtering 2	25	
	konfigurere udgående mail 28	0
H	Konqueror, understøttede	ofte stillede spørgsmål 75
harddiske, funktioner tilgængelige	versioner 3	onlinehjælp
med 2	kontrolpanel	instant support 74
hjælp	få vist 22	produktsupport 75
instant support 74	knapper 10	Opera, understøttede versioner 3
produktsupport 75	menuer 25	Oplysninger, fane
hp instant support 74	Kontrolpanel, skærmbillede 22	adgangskodebeskyttelse 4
HP Integreret Webserver	kundesupport	finde 26
funktioner 1	instant 74	Oplysninger om enhed,
HP Jetdirect-printerserver 71	produkt 75	skærmbillede 21, 42
HP Web Jetadmin 2	produkt 10	oplysningssider, sende via e-mail
hukommelse, bekræfte installeret	L	34
12	LAPD-servere (Lightweight	oplysningsskærmbilleder 9
hændelseslog 16	Directory Access Protocol) 59	opiyoningookeenibiiledei o
name of the second of the seco	LDAP-servere 59	P
T.	links 40, 73	papir
indstille ur 46	log, hændelses 16	forbrug 17
Indstillinger, fane 6, 25	logfiler	standardformat, indstille 26
integreret webserver	afsende digitalt 64	Papirhåndtering, menu 26
defineret 1	logge af 4	PCL-dokumenter 23
funktioner 1	logge på 4	PDF-filer, udskrive 23
Internet Explorer, understøttede	logge pa 4	POP3-konfiguration 28
versioner 3	M	postkassekonfiguration 28
it-administratorer	meddelelser, fejl 16	printerserver, HP Jetdirect 71
advarsler, opsætte 29	medieforbrug 17	PRN-filer 23
logge af 4	menuer	produkter, defineret 1
logge på 4	HP Integreret Webserver 5	produktsupport 75
vækningsklokkeslæt,	kontrolpanel 25	PS-filer, udskrive 23
indstillinger 48	Microsoft Internet Explorer,	1 6 mer, adoktive 26
it- administratorer	understøttede versioner 3	R
Digital Sending, indstillinger	Min servicekontrakt, link 75	Rediger andre links, skærmbillede
50	Min serviceudbyder, link 75	40, 74
30	mobilenheder, udskrive fra 23	,
J	modtage faxer 57	S
Jetadmin, HP Web 2	Mozilla, understøttede versioner	Safari, understøttede versioner 3
Jetdirect-printerserver 71	3	sende faxer 55, 57
Jetaneat-printerserver 71	3	sende via e-mail
K	N	oplysningssider 34
kassette	navigere 5	Send til e-mail, skærmbillede 51
bestille 41, 74	nedlukning, indstille	Send til fax, skærmbillede 54
forbrugsoplysninger 17	vækningsklokkeslæt 48	serienummer 21
status 14	•	server, HP Jetdirect 71
knapper, kontrolpanel 10	Netscape Navigator, understøttede versioner 3	servicekontrakt, link 75
mapper, nontrolpaner 10		serviceudbydere
	netværk	serviceuubyuere

78 Indeks DAWW

advarsler, opsætte 29	U
links til 75	Udskriv, skærmbillede 23
logge af 4	udskrive filer 23, 24
logge på som 4	urindstillinger 45
sidetæller 17	ŭ
Sikkerhed, skærmbillede 38	V
sikkerhedsindstillinger	vedhæftede filer, e-mail 52, 53
faxmodem 57	,
generelt 38	W
SMTP-gateway, indstillinger 51	webbrowsere
Sprog, skærmbillede 43	defineret 1
standardpapirformat, indstille 26	understøttede 3
status	Web Jetadmin 2
advarsler 29	webserver, integreret
forbrugsvarer 14	defineret 1
netværk 69	funktioner 1
sende oplysningssider via e-mail	websteder, support
34	instant 74
Status på forbrugsvarer,	produkt 75
skærmbillede 14	p.oda.ii.
strøm, indstille vækningsklokkeslæt	Å
48	åbne HP Integreret Webserver 3
• •	and the integral of the meaning.
support instant 74	
produkt 75	
systemkrav 3	
т	
taster, kontrolpanel 10 TCP/IP-adresse	
e-mail-konfiguration 28	
finde 3, 21	
TCP/IP-baseret netværk 3	
teknisk support	
instant 74	
produkt 75	
tekstfiler, udskrive 23	
telefonsupport 75	
test, papirgang 26	
teste papirgang 26	
tidsindstillinger 45	
TIL/FRA-plan 48	
tonerkassette	
bestille 41, 74	
forbrugsoplysninger 17	
status 14	
tonerpatron. Se tonerkassette tæller, side 17	

DAWW Indeks 79

80 Indeks DAWW